

Panasonic

取扱説明書

BS アナログ内蔵 液晶テレビ

品番 **TH-20LB30**
(20V型)



お買い上げありがとうございます。
設置接続のあとに電源を入れますとはじめに「かんたん設置設定」
画面が表示されます。画面の指示に従って設定してください。

保証書別添付

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意」(12～15ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

製造番号は、安全確保上重要なものです。

お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

上手に使うって上手に節電



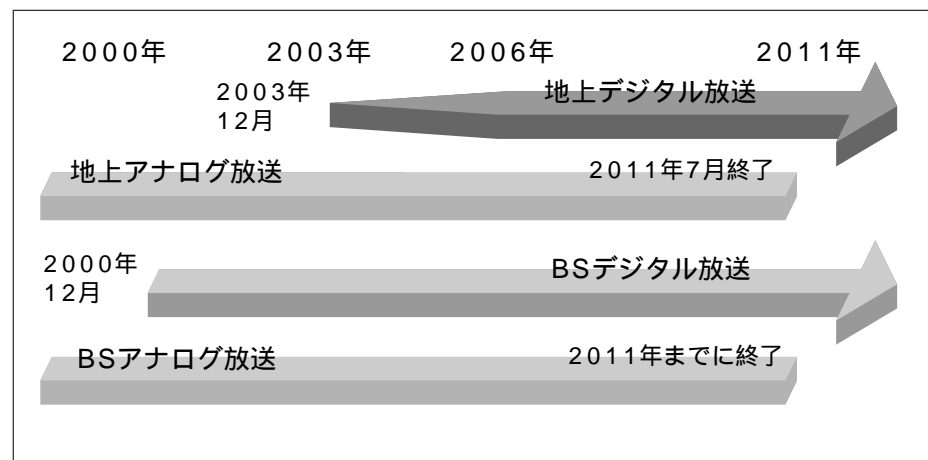
お知らせ

アナログ放送からデジタル放送への移行について

本機は、地上アナログ放送とBSアナログ放送に対応しています。デジタル放送をご覧になるには、下記と72ページをご参照ください。

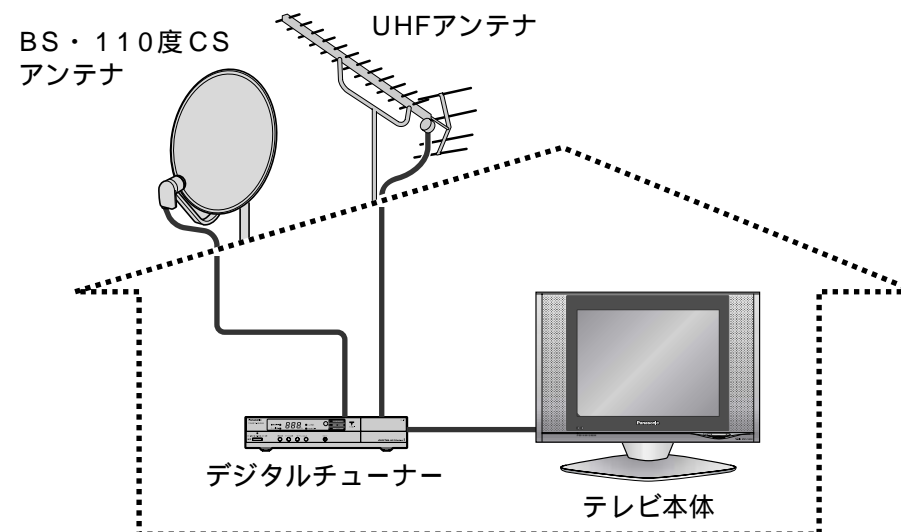
デジタル放送への移行スケジュール

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。



本機でデジタル放送をご覧になるには

別売のデジタルチューナーを接続することによりデジタル放送をご覧頂けます。ただし、受信する画質は標準画質となります。また、16:9のワイド放送では、画面の上下に黒い帯がでます。なお、受信にはデジタル放送に対応したアンテナシステムが必要です。また、地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル共用タイプのチューナーであれば、1台でそれぞれの放送をご覧頂けます。



このページ以降のイラストはイメージイラストであり、実際の商品とは形状が異なる場合があります。

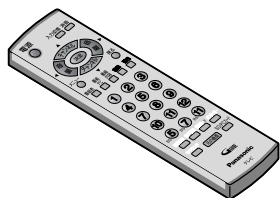
はじめに

このたびは、パナソニック BS アナログ内蔵 液晶テレビをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

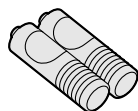
付属品

設置、接続の前にまず付属品を確かめてください。

リモコン (1コ) 単3形乾電池 (2コ)
(リモコン用)



(品番: EUR7719030)



F型接栓 (各1コ) Irシステムケーブル ... (1本)
(VHF/UHFアンテナ線用) 両面テープ (1コ)



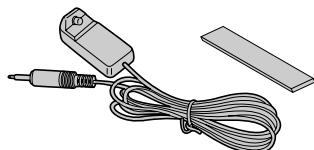
5Cタイプ用
(品番: TJSD00401)



4Cタイプ用
(品番: TJSD00901)



3Cタイプ用
(品番: K4DJD0000017)



(品番: TNQX016)

付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い)

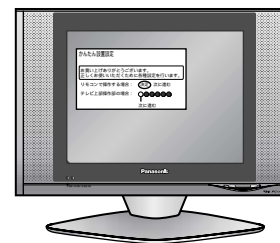
付属品の品番は予告なく変更する場合があります。

(上記品番と実物の品番が異なる場合があります。)

ヘッドホンやイヤホン、ビデオなどとの接続コード類は別売です。

かんたん設置設定について

本機をお買い上げのあとに初めて電源を「入」にすると、自動的に「かんたん設置設定」の初期画面になります。



本書の6～11ページをご覧ください。

そのまま画面の内容をお読みになり設定をすれば、チャンネル設定など本機を使用するために必要な設置設定が完了します。

上記初期画面は、メニューの「かんたん設置設定」を選んだときは表示されません。

お知らせ

かんたん設置設定を行わず電源を切ると、次回も上記画面が表示されます。

かんたん設置設定が正しく設定されていないと、番組表が表示されない場合があります。

Gガイド、G-GUIDE、およびGガイドロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. の日本国内における登録商標です。

Gガイドは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、Gガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、Gガイドに関する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロビジョン社及びその他の著作権利権者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロビジョン社の許可が必要で、また、マクロビジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。録画をする場合には、SDメモリーカードまたはビデオ録画機器が必要です。

SDロゴは商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

録画内容の補償について

本機および接続した録画機器の使用で、万一これらの不具合により録画されなかった場合、録画内容の補償についてはご容赦ください。

本機の楽しみかた

番組表を使う

(26 ページ)

画面上に番組を新聞のテレビ欄のように一覧表示します。(最大 8 日分)
番組表から選局や録画予約ができます。

番組を探す

(29 ~ 31 ページ)

今の時間帯でテレビ放送 されている他の番組 (裏番組) が一覧できます。
「ジャンル検索」や「関連語句検索」と条件を指定して内容を探し、視聴や予約ができます。

このページ以降の本書の説明は、下記のように説明します。

地上アナログ放送 + BS アナログ放送 → 「テレビ放送」

地上アナログ放送 → 「地上放送」

BS アナログ (放送など) → 「BS (放送など)」

SD メモリーカードに録画する

(34、35、42、43 ページ)

視聴中の番組を録画したり、番組表から録画予約ができます。

メモリーカードの画像を見る

(44 ~ 47 ページ)

本機で録画 (SD メモリーカード) した番組 (動画) やデジタルカメラなどで記録した (SD メモリーカードや PC カード) 静止画像を再生できます。

画面と音をお好みで変える

(48 ~ 52 ページ)

本機で録画 (SD メモリーカード) した番組 (動画) や映像に合わせて画面サイズや画質を変えられます。
豊富な音声調整機能で、音楽好きの方からご高齢の方まで、お好みに調整できます。

もくじ

ご使用前に

お知らせ (アナログ放送からデジタル放送への移行について) ...	2
はじめに 付属品 / かんたん設置設定について	3
本機の楽しみかた	4
かんたん設置設定	6
設定する	6
やり直したいとき	8
サーチ / 入替	9
修正	10
安全上のご注意 (必ずお守りください)	12
お使いになる前に	16
各部の基本説明	17
リモコン	17
本体前面 / 本体側面	18
本体背面	19
メニュー画面の操作 / メニュー画面と構成について	20

すぐ使う

すぐ使いたいとき (テレビを見る / ビデオやDVDを楽しむ)	22
画面モード / 画面表示	23

番組表 (番組を録画予約したり視聴予約する)

電子番組ガイド (G ガイド)	24
番組表と番組ナビの操作	26
番組を探す	30
話題や情報を表示する	32
番組の視聴予約をする	33
番組の録画や予約をする	34
予約内容	36

メモリーカード

メモリーカードについて	38
メモリーカードの出し入れ	40
SDカードスロット / PCカードスロット	40
SD設定	41
録画する(SD動画)	42
メモリーカードの画像を見る	44
動画再生(録画した番組を再生)	44
静止画再生(画像を見る) /	
静止画設定(スライド再生、カード選択)	46

お好みに合わせる

見やすい映像や音にする	48
映像(画質の調整)	48
音声(音声の調整)	49
設定(消音 / 音声切替 / オフタイマー / サラウンド)	50
画面の設定(NR、3次元Y / C分離、ID-1 検出、	
525p色マトリックス)	51
省エネ設定(無信号自動オフ / 無操作自動オフ / 消費電力)	52

必要なときに

機器接続設定	53
モニター出力停止設定、ビデオ3 / モニター出力	53
ビデオ表示書換	54
Irシステム(接続)	55
Irシステム設定(機器接続設定)	56

必要なときに

地上波設定	58
チャンネル設定	58
GR / 入替	59
番組表スタンバイ蓄積 / 番組表イコライザー / CM地域設定 /	
ホスト局設定	60
CM地域とホスト局の対応一覧表	61
市外局番チャンネル一覧表	62
工場出荷時のチャンネル設定 / 設定画面の説明 / 微調整	64
放送局コード一覧表	65
BS設定	66
BSロック、テレビ / 独立、BSデコーダー入力、	
BSアンテナ電源、ビデオ2 / BSデコーダー	66
アンテナ線の接続	68
他の機器と接続したいとき	70
BS非内蔵ビデオ / DVDレコーダーとBSデコーダーの接続	70
BS内蔵ビデオ / DVDレコーダーとBSデコーダーの接続	71
デジタルチューナーの接続	72
DVDプレーヤーの接続	72
テレビゲームやビデオカメラ / ヘッドホンやイヤホンの接続	73
クランパーの使いかた	73
テレビスタンドの使いかた / 設置オプション	74
接続コード(別売)	74
快適にお使いいただくために	75
故障かな！？	76
メッセージ表示一覧	81
How to Use	83
仕様	84
用語解説	86
さくいん	88
保証とアフターサービス (よくお読みください)	90

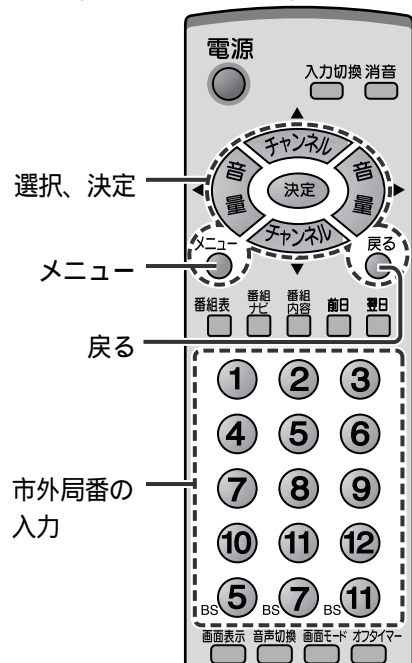
かんたん設置設定

お買い上げのあとに初めて電源を「入」にしたときは画面の指示に従って設定を行ってください。

まず、確認してください。

電源を入れる前に必ず次の内容をご確認ください。

- 1 本機の設置や外部機器の接続は正しくされていますか？
(16、70 ~ 73 ページ)
- 2 アンテナは正しく接続されていますか？
(68、69 ページ)
- 3 リモコンに電池は入っていますか？
(16 ページ)

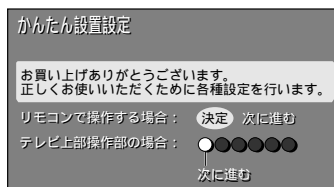


設定する

1

本体の電源を入れて

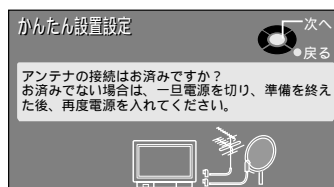
決定 を押す



メニューから「かんたん設置設定」を選んだときは表示しません。

アンテナを接続済みのときは

決定 を押す



アンテナを接続してない場合は、電源を「切」にし、アンテナを接続してください。

(69 ページ)

お知らせ

市外局番入力で「1111」または「0000 (ゼロ・ゼロ・ゼロ・ゼロ)」と入力して決定すると、チャンネル設定が工場出荷時の状態に戻ります。なお、「1111」で工場出荷時の状態に戻した場合はそのまま次の設定に進めますが、「0000」で工場出荷時の状態に戻した場合は一旦電源を「切」にし、再度電源を「入」にすると再び、かんたん設置設定画面になります。

市外局番入力で設定される放送局は 62、63 ページの「市外局番チャンネル一覧表」でご確認ください。

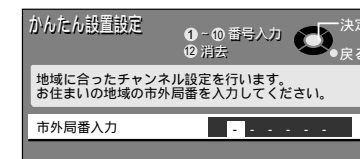
市外局番入力は **音量** (ケタの移動) と **チャンネル** (0 ~ 9 を選ぶ) でも入力できます。

2

お住まいの地域の電話番号の市外局番を入力

して **決定** を押す

例 “ 03 ” の場合



1. **10** (0) を押す

2. **3** を押す

間違えたときは

12 (消去) を押す

チャンネルを確認する

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信できていないチャンネルがある場合は

9 ページの「サーチ」を行ってください。



修正したい場合は 10、11 ページの「修正」を行ってください。

入替したい場合は 9 ページの「入替」を行ってください。

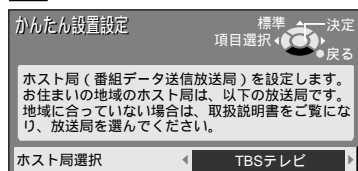
正しく受信できていたら

音量 で **終了** を選び、**決定** を押す



リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

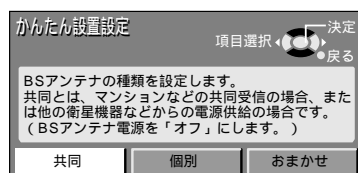
3  で **放送局** を選び、
 を押す


例「東京都」の場合




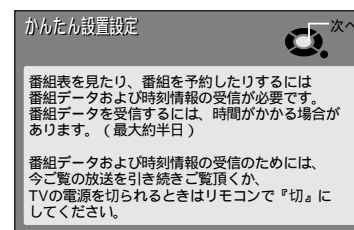
テレビ放送の番組表などを送ってくる放送局の設定です。表示された放送局が、お住まいの地域のホスト局に合っていない場合は、61ページの対応一覧表を参考に变更してください。

4  で「共同」「個別」「おまかせ」を選び、 を押す




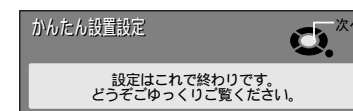
BSアンテナの設定は、アンテナ電源の設定です。メニュー画面「BS設定」の「BSアンテナ電源」からも設定できます。（ 66 ページ）

5 画面のお知らせを確認して  を押す



番組表を見るためのデータは、毎日4～5回送られています。データを受信すると番組表が使用できるようになります。

6  を押して設定を終了する



設置後すぐにご覧にならない場合は、リモコンで電源を切った状態にしてください。本機を設置した時間帯によっては、番組表を表示できるまで最大半日程度かかる場合があります。


画面について

「チャンネル設定」で設定変更するとき使用する項目です。

リモコンの直接選局ボタン番号を表示します。

数字以外に予備1～予備15なども表示されます。



これは、リモコンのボタンで足りないときの予備です。

「予備1～予備15」に設定したチャンネルは  ボタンでご覧になれます。

実際に放送されている局のチャンネル番号です。




リモコン	CH	表示	放送局名
1	1	1	NHK総合東京
2	2	スキップ0	...
3	27	27	NHK教育東京
4	4	4	日本テレビ
5	5	スキップ0	...
6	6	6	TBSテレビ
7	42	42	TVKテレビ
8	8	8	フジテレビ
9	46	46	千葉テレビ
10	10	10	テレビ朝日
11	11	スキップ0	...
12	12	12	テレビ東京

実際に受信している放送局の名前を表示します。

 で、GR（ゴーストリダクション）のオン、オフを切り換えます。（ 59 ページ）

画面右上に表示されるチャンネル番号です。

11ページの方法で書き換えた場合はその番号になります。

「表示」を「スキップ0」に設定すると本体の  ボタン（ やリモコンの  ボタンでそのチャンネルをスキップ（飛び越し）します。

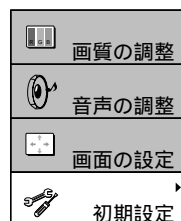
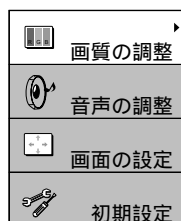
ホスト局とCM地域は、通常は自動的に設定されます。

 を押すと、1つ前の画面に戻ります。

かんたん設置設定

一度「かんたん設置設定」をすると、次回からは電源を「入」にしても「かんたん設置設定」の画面は表示されません。もう一度やり直したいときは下記の手順で再設定してください。

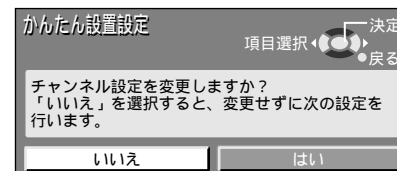
1 メニューを押し、
チャンネルで初期設定を選び、
音量を押す



2 チャンネルでかんたん設置設定を選び、



3 決定を3秒以上押す



「いいえ」を選び、決定を押す
(7 ページの手順 4 へ)

「はい」を選び、決定を押す
(6 ページの手順 2 へ)

お知らせ

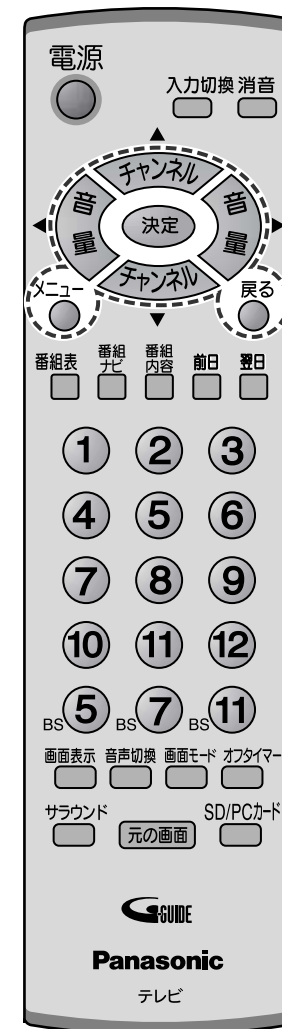
かんたん設置設定の内容は、すべてメニューから個々に設定ができます。必要に応じて本書をお読みになり、必要な項目を設定してください。

チャンネル設定を変更すると番組表データが消えるため、番組表や番組内容を表示できなくなります。新しく番組表データを受信するには、下記の2通りの方法を行ってください。最大で約半日間かかります。

電源
リモコンのボタンで電源を切る。

7 ページの手順 3 で設定したホスト局を選局し、視聴する。

本体で操作するときは、設定設定を3秒以上押して設定してください。



やり直したいとき

サーチ

1 で **サーチ** を選び、**決定** を押す

かんたん設置設定 1/3

項目選択

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

ただいま、チャンネルオートサーチ中

チャンネル 40

メニュー = 終了

市外局番で設定されたチャンネル以外に受信可能なチャンネルの有無を自動的に探します。次の画面になるまで、お待ちください。(BSはサーチしません)

2 で設定されたチャンネルを確認する

かんたん設置設定 1/3

項目選択

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信済CH

1	3	4
6	8	10
12	14	16
38	42	46

「サーチ」によって、受信できたチャンネルです。

市外局番で設定されても受信できないチャンネルは、「表示」の項目が“スキップ0”と表示されます。

3 で **終了** を選び、**決定** を押す

かんたん設置設定 1/3

項目選択

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

つづいて7ページの手順3へ

修正したい場合は、10ページへ

お知らせ

を押すと、1つ前の画面に戻ります。

入替

1 で **入替** を選び、**決定** を押す

かんたん設置設定 1/3

項目選択

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

で入れ替え元を選び、**決定** を押す

かんたん設置設定 1/3

リモコン番号選択

入れ替えをしたい設定を選択してください。

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

2 で入れ替え先を選び、**決定** を押す

かんたん設置設定 1/3

リモコン番号選択

入れ替えの相手先を選択してください。

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン

かんたん設置設定 1/3

リモコン番号選択

入れ替えをしたい設定を選択してください。

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	42	42	TVKテレビ	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	3	3	NHK教育東京	オン
8	8	8	フジテレビ	オン

入れ替え終了

続けて他の番号も入れ替えたいときは

決定 を押して、手順1の ~ 2 の操作をくり返してください

3 を押し、 で **終了** を選び、**決定** を押します。

かんたん設置設定 1/3

項目選択

リモコン CH 表示 放送局名 GR

1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	42	42	TVKテレビ	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	3	3	NHK教育東京	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

つづいて7ページの手順3へ

修正したい場合は、10ページへ



お知らせ

を押すと、1つ前の画面に戻ります。

かんたん設置設定

修正

設定した内容を修正することができます。


1  で **修正** を選び、
 を押す

かんたん設置設定 1/3

項目選択  決定  戻る

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン



2  で修正したいリモコンの番号を選ぶ

例 リモコンの「3」を選んだ場合

かんたん設置設定 1/3

リモコン番号選択 項目選択  終了 

修正したい設定を選択してください。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信済CH

1	3	4
6	8	10
12	14	16
38	42	46

「サーチ」によって、
受信できたチャンネルです。

「リモコン」の項目は

→1～12→BS-1～BS-15→予備1～予備15



の順番に変化します。

(自動的にページ送りします)

押し続けると早く変化します。

予備1～予備15はリモコンのボタンだけで足りないときの予備です。


予備1～予備15に設定したチャンネルは、



本体の  またはリモコンの  で

選ぶことができます。

お知らせ

戻る

 を押すと、1つ前の画面に戻ります。

3  で「CH」を選び、 で設定する

例 「16」チャンネルを受信の場合

かんたん設置設定 1/3

変更 項目選択  終了 

チャンネルを変更してください。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	16	16	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信済CH

1	3	4
6	8	10
12	14	16
38	42	46



「CH」の項目は

→1～62→C13～C39→BS-1～BS-15

の順番に変化します。

押し続けると早く変化します。

サーチを行ったあとに修正する場合は、
サーチで受信できたチャンネルが選択
できます。

4  で **表示** を選び、 で設定する

例 「3」に書き換える場合

かんたん設置設定 1/3 変更 項目選択 決定 戻る

表示を変更してください。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	16	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信済CH
1 3 4
6 8 10
12 14 16
38 42 46



「表示」は選局したとき画面に表示される番号です。

→スキップ0→1~99→C13~C39
←表示なし←BS-1~BS-15←VTR←

の順番に変化します。

押し続けると早く変化します。

放送のないチャンネルを飛び越し
選局させたいときは「表示」を、
「スキップ0」にします。

5  で「放送局名」を選び、 で設定する

かんたん設置設定 1/3 変更 項目選択 決定 戻る

放送局を変更してください。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	16	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン


受信済CH
1 3 4
6 8 10
12 14 16
38 42 46

修正が終われば

戻る
●を押す

押し続けると早く変化します。

続けて他のチャンネルも設定するときは、

 ボタンで「リモコン」を選び、

手順2から操作してください。



放送局名を番号入力で設定する場合

かんたん設置設定 1/3 変更 項目選択 決定 戻る


放送局を変更してください。


リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	16	3	2138	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信済CH
1 3 4
6 8 10
12 14 16
38 42 46

 で「放送局名」を選び、 を押す。

65ページの「放送局コード(4ケタ)」を確認して

 で数字を選び、 でケタを移動する。

設定が終わったら  を押す。

指定した「放送局名」が表示されます。

「放送局名」が正しく設定されていないと、番組表は正しく表示されません。

新聞などで、現在視聴している画面の放送局名を確かめて正しく入力してください。

6  で **終了** を選び、 を押す

かんたん設置設定 1/3 変更 項目選択 決定 戻る

表示を変更してください。

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	14	14	MXテレビ	オン
3	16	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	16	放送大学	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	38	テレビ埼玉	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

受信済CH
1 3 4
6 8 10
12 14 16
38 42 46

つづいて7ページの手順3へ

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただきたいことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」です。

お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。
(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

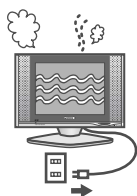


警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。

そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店に修理をご依頼ください。

故障（画面が映らない、音が出ないなど）や煙が出ている、へんな臭いや音がしたら電源プラグを抜く！



内部に異物や水などの液体が入ったり、テレビを落としたり、キャビネットが破損したら、電源プラグを抜く！



電源プラグを抜く

煙が出なくなるのを確認して修理を販売店にご依頼ください。
お客様による修理は危険ですから、おやめください。

電源プラグを抜く



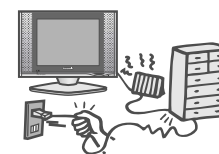
警告

電源コードについて

電源コードや電源プラグを破損するようなことはしないでください



禁止



傷つけたり、加工したり、重いものをのせたり、加熱したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っばったりすると芯線の露出、ショート、断線により火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりがたまらないよう、定期的に掃除をしてください



湿気などで絶縁不良になり火災・感電の原因となります。
電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください



ぬれ手禁止



感電の原因となります。

電源プラグは根元まで確実に差し込んでください



差し込みが不完全ですと感電や、発熱による火災の原因となります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外では使用しないでください



禁止

たこ足配線等で、定格を超えると、発熱により火災の原因となります。

警告

風呂場、シャワー室では
使用しないでください



水場使用禁止

火災・感電の原因となります。



ぬらしたりしないで
ください



水ぬれ禁止

火災・感電の原因となります。



近くに水などの液体の
入った容器を置かないで
ください



水ぬれ禁止

水などの液体がこぼれたり、
中に入った場合、火災・感電の
原因となります。



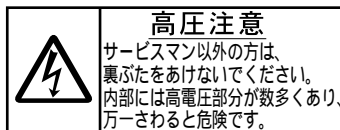
(花びん、植木鉢、コップ、
化粧品、薬品や水などの
液体の入った容器)

裏ぶた、キャビネット、
カバーを外したり、改造
しないでください



分解禁止

内部には電圧の
高い部分があり、
火災・感電の原因
となります。



「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は
販売店にご依頼ください。

異物を入れないで
ください



禁止



通風孔などから内部に金属類
や燃えやすいものなどを差し
込んだり、落とし込んだりし
ないでください。

火災・感電の原因となります。

特にお子様にはご注意
ください。

雷が鳴りだしたら
アンテナ線やテレビには
触れないでください



接触禁止

感電の原因となります。



不安定な場所に置かない
でください



禁止

ぐらついた台の上や傾いた所
など倒れたり、落ちたりして、
けがの原因となります。



壁かけ工事は、工事専門
業者にご依頼ください



工事が不完全ですと、
けがの原因となり
ます。

指定の取り付け金具をご使用
ください。

メモリーカードは、乳幼児の
手の届くところに置かない
でください



禁止



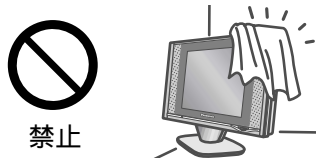
誤って飲み込む恐れがあります
万一、飲み込んだと思われる
ときは、すぐに医師にご相談
ください。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意

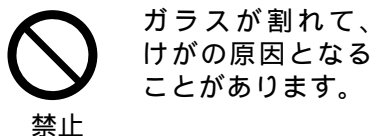
テレビの通風孔を
ふさがないでください



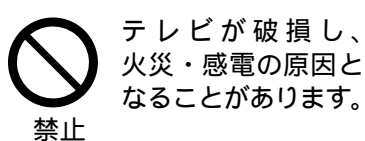
内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので次の点にご注意ください。

壁から10 cm 以上の間隔をおいて据えつけてください。押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、布団の上に置かないでください。あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

液晶パネルは、ガラスでできていますので、強い力や衝撃を加えないでください



持ち運ぶときは、衝撃を与えないでください



湿気やほこりの多い所、油煙や湯気が当たるような所に置かないでください



調理台や加湿器のそばなど火災・感電の原因となることがあります。

ヘッドホンを使用するときは、音量を上げすぎないでください



耳を刺激する大きな音量では聴力に悪い影響を与える原因となることがあります。

電源プラグを抜くときは、プラグを持って抜いてください



コードを引っばると、コードが破損し、感電・ショート・火災の原因となることがあります。

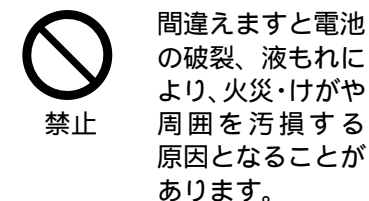
移動させる場合は、接続線ははずしてください



コードやテレビが損傷し、火災・感電の原因となることがあります。

電源プラグやアンテナ線、機器間の接続線ははずしたことを確認のうえ、行ってください。テレビに衝撃を与えないでください。

新しい電池と古い電池を混ぜたり、指定以外の電池を使用しないでください



電池を入れるときには、極性表示(プラス ⊕ と マイナス ⊖ の向き)に注意してください



機器の表示通り正しく入れてください。間違えますと電池の破裂、液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

⚠ 注意

長期間ご使用にならないときは電源プラグをコンセントから抜いてください



電源プラグを抜く

電源プラグにほこりがたまり火災・感電の原因となることがあります。

お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を販売店にご依頼ください



内部にほこりがたまったまま、長い間掃除をしないと火災や故障の原因となることがあります。
湿気の多くなる梅雨期の前に行うと、より効果的です。
なお、内部掃除費用については販売店にご相談ください。

お手入れの際は、安全のため電源プラグをコンセントから抜いてください



電源プラグを抜く

感電の原因となることがあります。

アンテナについて

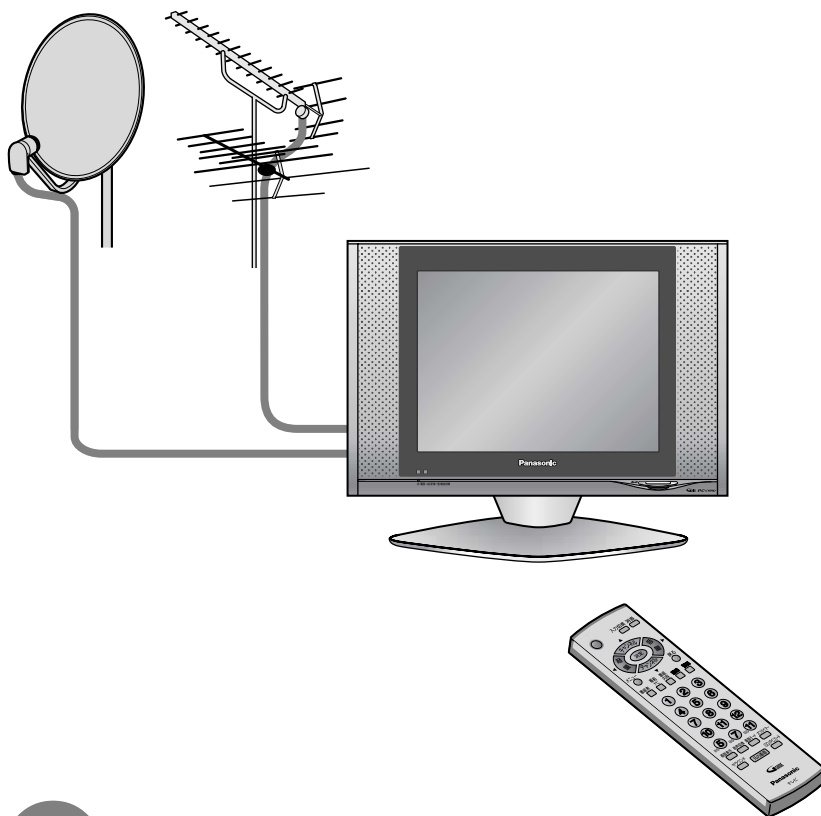
アンテナ工事には技術と経験が必要です



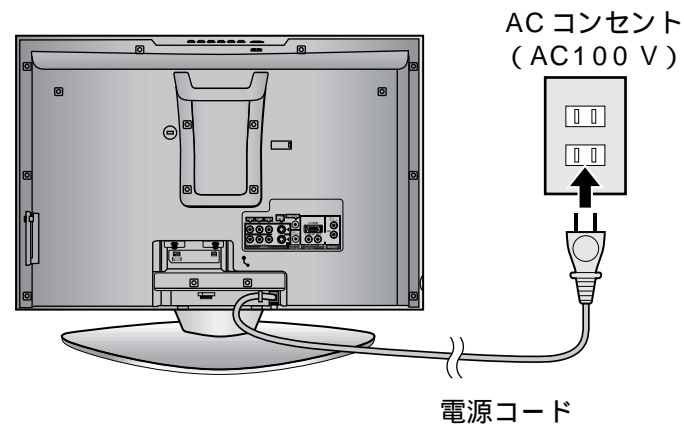
販売店にご相談ください。
送配電線から離れた場所に設置してください。
アンテナが倒れた場合、感電の原因となることがあります。
BS・CS放送受信用アンテナは強風の影響を受けやすいのでしっかり取り付けてください。

お使いになる前に

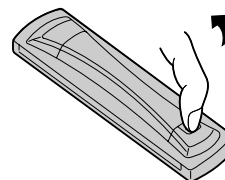
- 1 アンテナは正しく接続されていますか
(68、69 ページ)



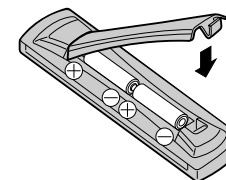
- 2 電源プラグは接続されていますか



- 3 リモコンに電池は入っていますか
電池の入れかた



ふたをあける。



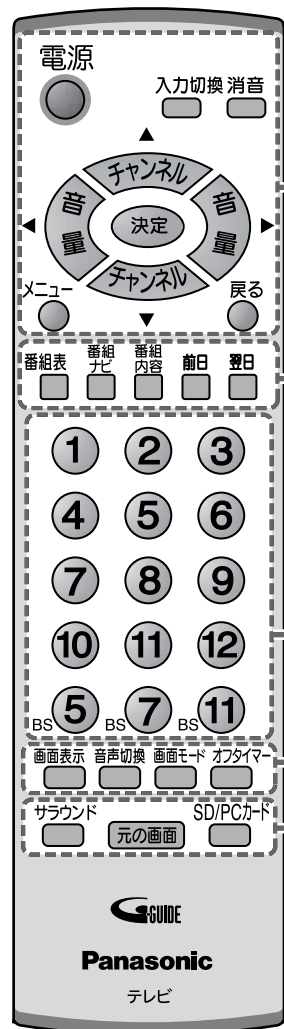
電池を ⊖ 側から先に入れて、
ふたをしめる。

- 4 受信チャンネルは合っていますか
(58 ~ 65 ページ)

- 5 ビデオなどは正しく接続されていますか
(70 ~ 73 ページ)

各部の基本説明

リモコン



- 電源 — テレビ本体の電源が「入」の状態、電源を「入」・「切」する (22 ページ)
- 入力切換 消音 — 音を消す (50 ページ)
- 音量 — ビデオなどを見る (22 ページ)
- チャンネル — チャンネルを順番に選ぶ (22 ページ 他)
- 決定 — 画面で確認しながら各種の選択や調整・設定をする
- 戻る — 各種の選択や調整・設定などで 1 つ前の画面に戻りたいとき
- メニュー — 音量を調整する (22 ページ 他)
- メニュー画面を出す (20 ページ 他)

- 番組表 番組ナビ 番組内容 前日 翌日 — 番組表を翌日分に切り換える (26 ページ)
- 番組表 番組ナビ 番組内容 前日 翌日 — 番組表を前日分に戻す (26 ページ)
- 番組表 番組ナビ 番組内容 前日 翌日 — いま見ている番組の詳しい情報を表示する (28 ページ 他)
- 番組表 番組ナビ 番組内容 前日 翌日 — 電子番組ガイド機能の操作 (26 ページ 他)

- チャンネルを直接選ぶ (22 ページ 他)
- BS チャンネルを直接選ぶ (22 ページ 他)

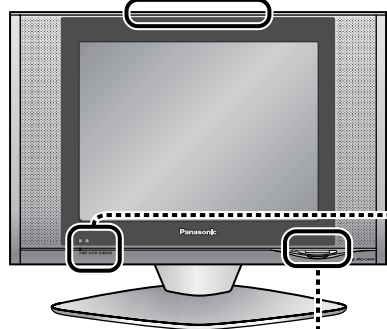
- 画面表示 音声切換 画面モード オフタイマー — タイマーで自動的に電源を切る (50 ページ)
- 画面表示 音声切換 画面モード オフタイマー — 映像サイズを変えて見る (23 ページ)
- 画面表示 音声切換 画面モード オフタイマー — 音声を切り換える (50 ページ)
- 画面表示 音声切換 画面モード オフタイマー — 受信チャンネルや各種設定内容などを確かめる (23 ページ)

- サラウンド 元の画面 SD/PCカード — SD メモリーカードに動画を録画・再生したり、SD / PC メモリーカードに記録されている静止画を再生したいとき (41 ~ 47 ページ)
- サラウンド 元の画面 SD/PCカード — 番組表などの状態から、テレビ画面に戻りたいとき
- サラウンド 元の画面 SD/PCカード — 臨場感のある音声を楽しむ (50 ページ)

各部の基本説明

本体前面 上面操作部と前面表示部

電源を「入」・「切」する
（「入」でリモコン操作が
できます。）



電源

設置設定

入力切換

- 音量 +

Vチャンネル

本体で設置設定する（ 6 ～ 11 ページ ）（ 3 秒以上押す ）
6 ページ手順 1 から本体ボタンを使い、画面の指示に従ってください。
ビデオや DVD などを見る（ 22 ページ ）
音量を調整する（ 22 ページ ）
チャンネルを順番に選ぶ（ 22 ページ ）

リモコン受光部

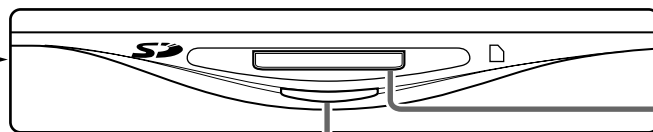
明るさセンサー受光部

〔 映像メニューを「オート」に設定（ 48 ページ ）したときに
まわりの明るさに応じて見やすい映像に自動的に調整する 〕

電源ランプ

リモコンで電源を入れる 緑色（ 受像 ）
リモコンで電源を切る 赤色
・ BS ロックが「オン」のとき。（ 66 ページ ）
・ 番組データがなく、番組表スタンバイ蓄積を「オン」
にしているとき。（ 60、61 ページ ）
・ 新しい番組表データを受信しているとき。
・ SD メモリーカードに録画しているとき。 ... 橙色
（ 機能待機 ）

赤-電源 / 緑-受像 / 橙-機能待機

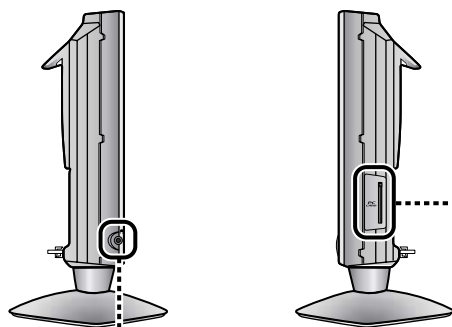


SD メモリーカードの挿入口（ 40 ページ ）

録画インジケーター

SD メモリーカードに録画しているとき 青色

本体側面 側面端子・表示部



EJECT

PC
CARD

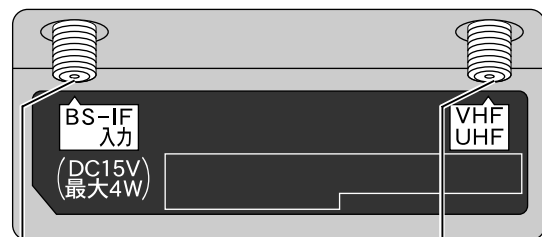
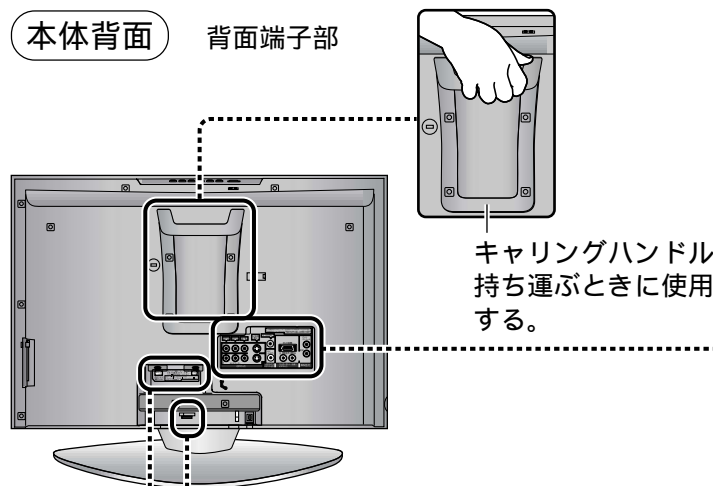
PC カードの取り出しボタン
（ 40 ページ ）

PC カードの挿入口
（ 40 ページ ）

ヘッドホンまたはイヤホンを接続（ 73 ページ ）

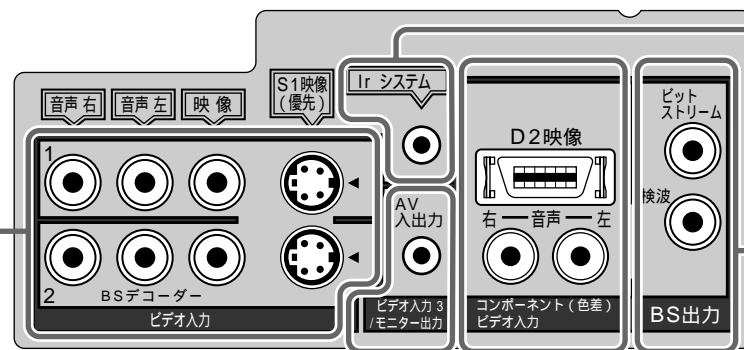
本体背面

背面端子部



BS アンテナ線を接続
する(69 ページ)

V H F / U H F 混合
アンテナ線を接続
する(69 ページ)



Ir システム端子

付属のIrシステムケーブルを接続
します。接続されたビデオや
DVD レコーダーに録画などの
リモコン信号を出力する端子です。
(55 ページ)

BS デコーダーの接続用
(70、71 ページ)

ビデオ入力 1、ビデオ入力 2
ビデオやDVDなどの映像機器
を接続します。

「S1映像」と「映像」端子
は「S1映像」が優先されま
す。(同時接続時)
音声コードも同時に接続し
てください。

S1映像またはS映像端子と
は、良い画質を得るため、映
像信号を輝度 (明るさ) 信
号と色信号に分離したもの
です。

ビデオ入力 2 はBS デコ
ーダー入力と兼用です。(66 ページ)

コンポーネント (色差) ビデオ入力

デジタルチューナーやDVD プレーヤーなどのD1映像、
D2映像のいずれかの出力端子のある映像機器を接続
します。(72 ページ)

コンポーネント (色差) ビデオ信号について

色同士の干渉を避けるために、映像信号を輝度、
赤系、青系の3つの信号 (緑系は3つの信号から
自動的に算出) に分け、それぞれの専用回路で信号
処理後、画面に映すときに合成しますので、より自然
に近い映像がお楽しみになれます。

コンポーネント (色差) ビデオ入力は525p (480p)
525i (480i) の各信号に対応しています。

ビデオ入力 3 / モニター出力

ビデオ入力 3 端子はモニター出力端子と兼用です。

(53 ページ)

モニター出力として使う場合

視聴中の映像と音声を出力します。ただし、コン
ポーネント (色差) ビデオ入力とビデオ入力 3 から
の信号は出力しません。

ビデオ入力 1 または 2 からの信号を停止させたいとき。
(53 ページ)

「BSロック」を「オン」に設定したときは、そのBS
チャンネルの映像と音声を出力します。

(66 ページ)

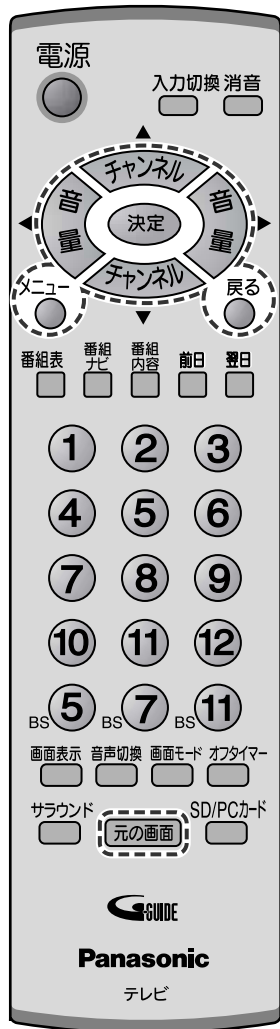
出力される映像は画面モード

(23 ページ) を切り換えても「4:3」で出力します。

各部の基本説明

メニュー画面

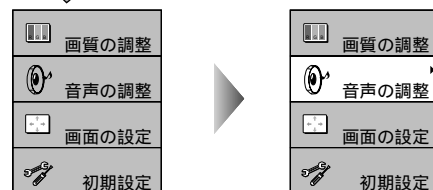
本機はテレビの画面上で操作に必要な情報(メニュー画面)を表示します。画面にしたがって操作してください。



メニュー画面の操作

例) 音声メニューを調整する場合

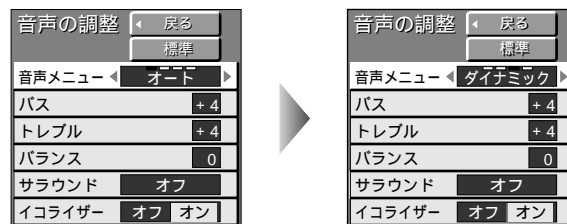
1 **メニュー** でメニュー画面を表示し、**チャンネル** で「音声の調整」を選び、**音量** を押す



2 **チャンネル** で設定したい項目を選び、**音量** で好みの調整または選択をする。

例 音声メニュー：オート

ダイナミック



3 **戻る** で1つ前の画面に戻ります
元の画面 でメニュー画面を終了します

お知らせ

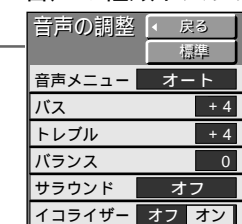
メニュー画面のときに **戻る** または **メニュー** でメニューが消えます。
メニュー項目を選択したあとの操作は、**音量** で説明していますが、**決定** でも操作できます。

映像、色の濃淡や明暗を調整するとき



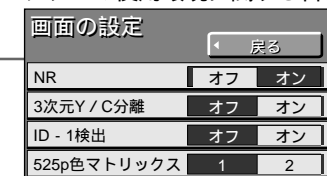
48 ページ

音声の種類やバランスを調整するとき



49 ページ

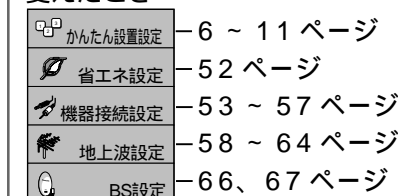
テレビの使用環境に関する各種設定をするとき



51 ページ

初期設定

本機を設置したときや設置場所を変えたとき



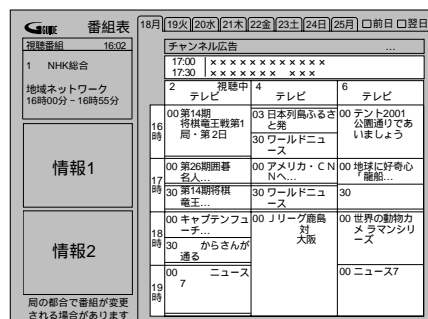
メニュー画面と構成について

本機のメニュー画面の構成は、下図のようになっております。



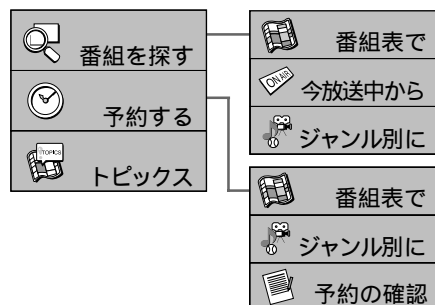
番組表と番組ナビ

番組表を見て操作するとき



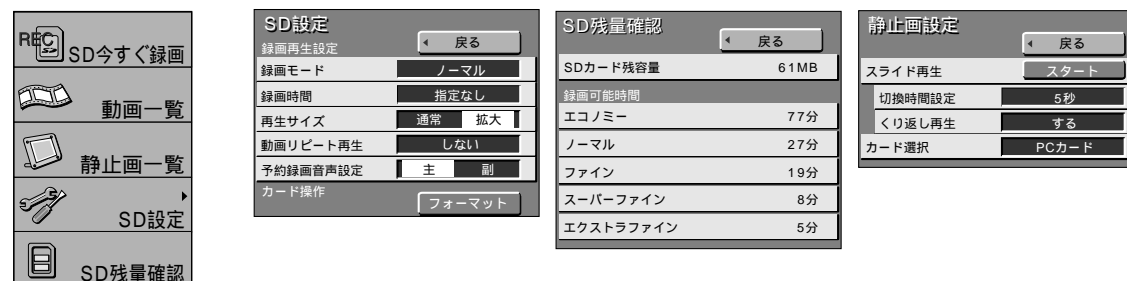
詳細は、26～37
ページをご参照
ください。

番組ナビの各機能を操作するとき



メモリーカード

メモリーカードの画像を見るとき

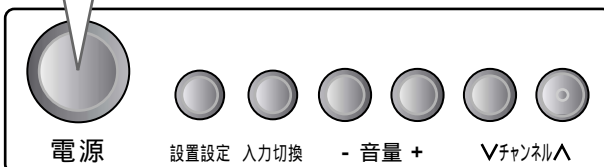


詳細は、38～47ページをご参照ください。

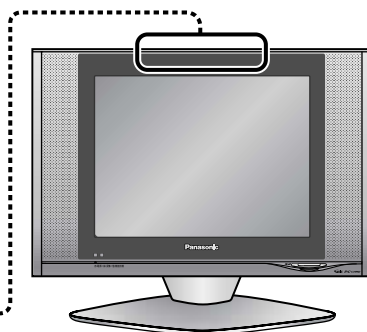
すぐ使いたいとき

まず、押して電源を入れる
(電源ランプ - 緑色)

再度、押すと電源が切れる
(電源ランプ - 消灯)



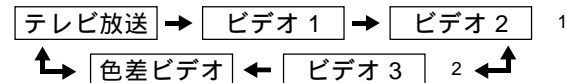
本体の操作は、リモコンと同じ名称のボタンを押す。
(「電源」、「入力切換」、「音量」、「チャンネル」の各ボタン)



ビデオやDVDソフトを楽しむ

接続のしかたは... (70 ~ 73 ページ)

入力切換 を押して、見たい画面にする



1「ビデオ 2 / BS デコーダー」を「BS デコーダー」に設定した場合は、表示されません。(66 ページ)

2「ビデオ 3 / モニター出力」を「モニター出力」に設定した場合は、表示されません。(53 ページ)

「ビデオ表示書換」で表示を書き換えた場合は、書き換えた内容が表示されます。(54 ページ)

テレビをつける

テレビ本体の電源「入」(電源ランプ - 赤色)の状態

電源 を押す (電源ランプ - 緑色)

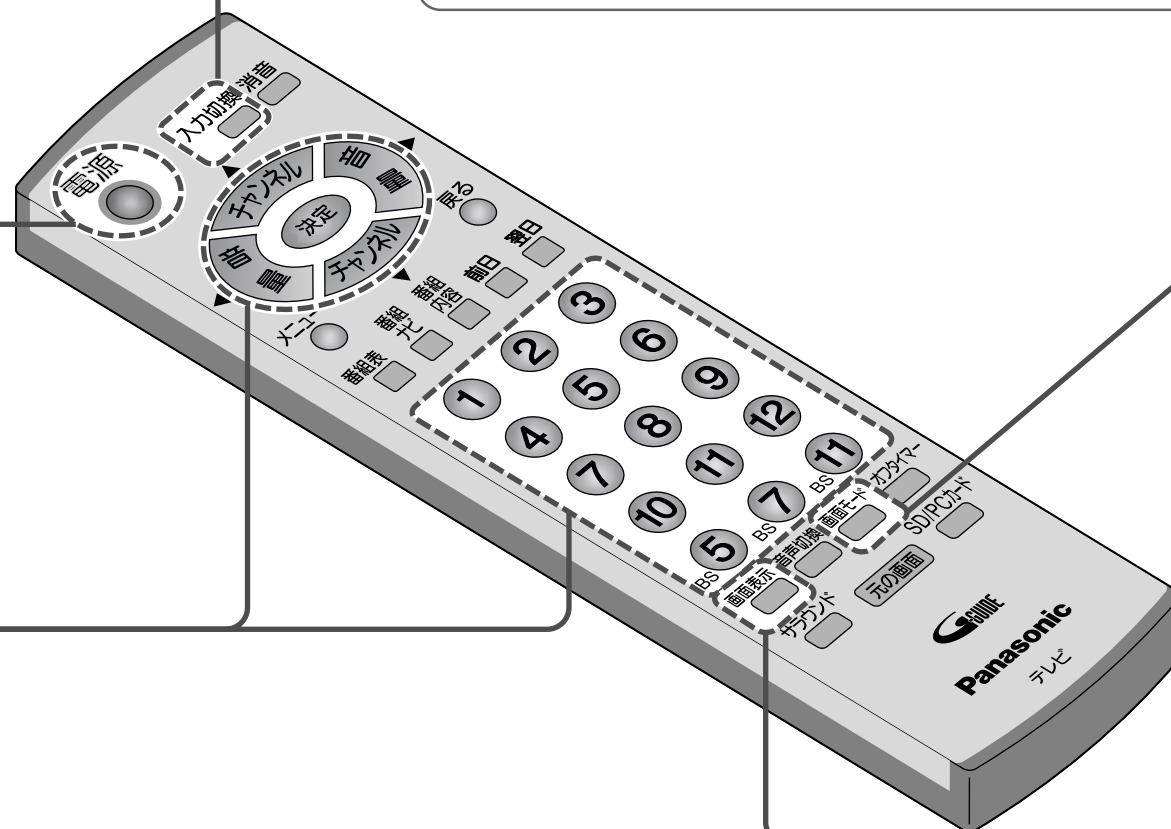
再度、押すと電源が切れる (電源ランプ - 赤色)

テレビを見る

1 ① ~ ⑫、BS ⑤、BS ⑦、BS ⑪ または
チャンネル で見たいチャンネルを選ぶ

2 音量 で、お好みの音量に調整
する

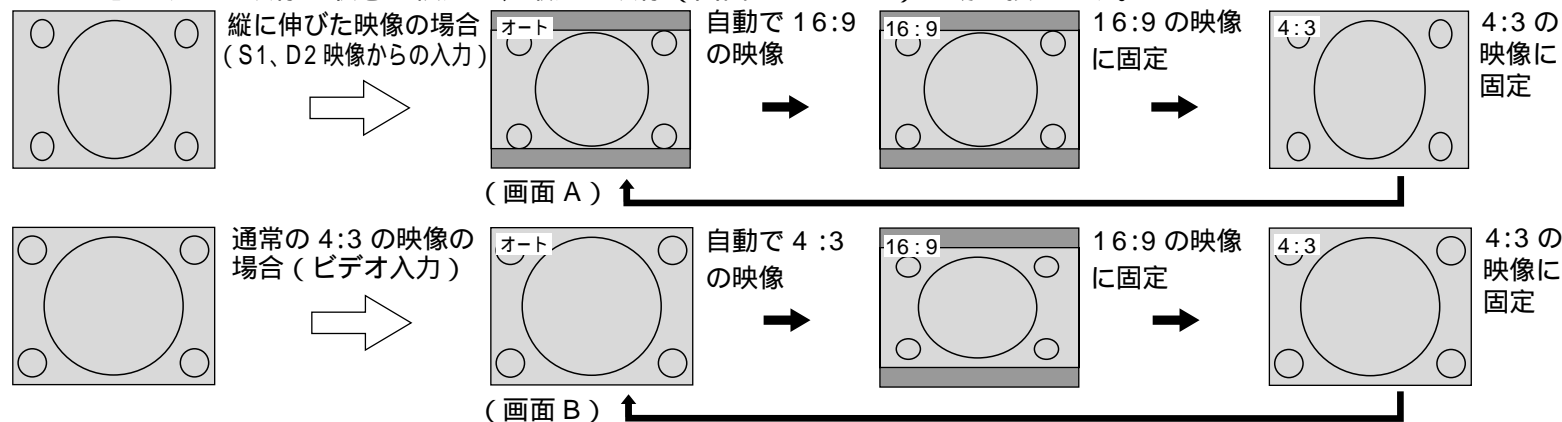
電源を切っても、チャンネルと音量は記憶
されます。



映像サイズを 変えて見る (画面モード)

画面モード を押すごとに → の順番に切り換わります。(ビデオ入力時)

「オート」にすると映像の状態を検知し、最適な映像(画面AまたはB)に切り換えます。



お知らせ

「オート」でご覧のとき、伸びたり縮んだりして見づらいときは「16:9」または「4:3」の固定した画面でご覧ください。

画面モードは、入力を切り換えたり電源を切っても記憶しています。

地上放送 (VHF / UHF) の画面モードは「4:3」に固定され、切り換えはできません。

BS 放送は を押すごとに「16:9」または「4:3」に切り換わります。

このテレビは、各種の画面モード切り換え機能を備えています。ビデオやDVDソフト等の映像比率と異なるモードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モードをお選びください。

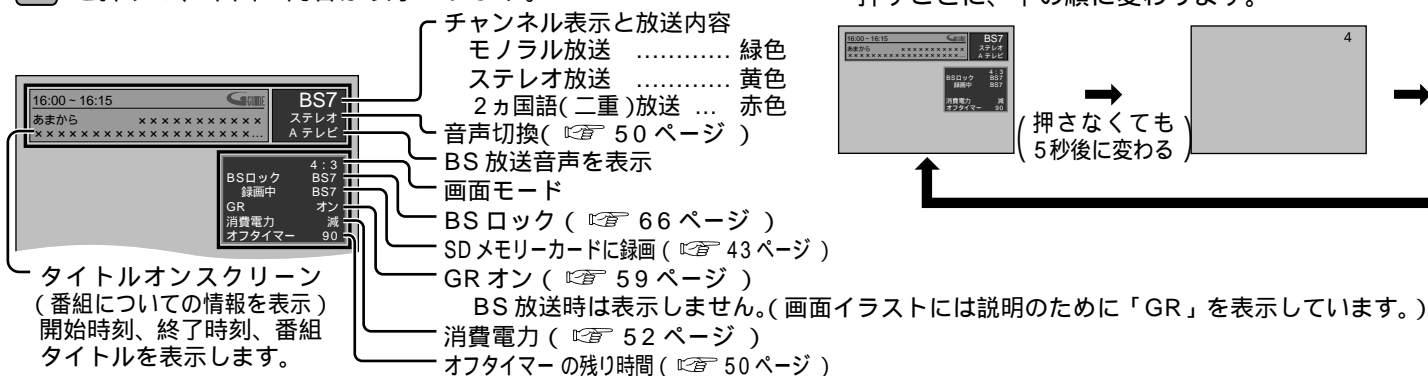
テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、画面モード切り換え機能 (16:9) を利用して、画面の圧縮等を行いますと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

ワイド映像でない従来 (通常) の 4:3 の映像を 16:9 のモードでご覧になると、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、4:3 モードでご覧になれます。

メモリーカードの再生画面では画面モード切り換えはできません。4:3 モードに固定です。

テレビ放送 内容などを 知りたいとき (画面表示)

画面表示 を押すと、下図の内容が表示されます。



電子番組ガイド (G ガイド)

電子番組ガイド (G ガイド) について

電子番組 (G ガイド) は、テレビ電波のすき間を利用して送られてくる情報を本機で受信して表示します。数日先までの番組表を表示したり、スポーツや音楽などのジャンル別に番組を検索したり、ビデオ、DVDレコーダーやSDメモリーカードなどへの録画予約ができます。

表示できる番組表の日数は、送られてくる番組データにより決まります。本機は最大 8 日分までの番組が表示できます。

G ガイドとは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. が知的財産権を保有する電子番組表 (EPG) 技術「G-GUIDE」をベースに、(株) インタラクティブ・プログラム・ガイド (IPG) が日本国内で運用する電子番組表 (EPG) サービス。米 Gemstar-TV Guide International, Inc. は日本国内における地上波アナログ放送型 G ガイドデータ放送を IPG 社に委託し、現在 TBS [(株) 東京放送] 系列を中心に全国 30 地区 31 放送局から行われております。



番組表情報

画面と画面のすき間 (この部分に番組表情報などが送られています。この部分を見ることはできません。)

G ガイド機能を楽しむには

G ガイド機能を楽しむには、テレビ放送の受信チャンネルを正しく設定する必要があります。(58 ~ 65 ページ)

チャンネル設定を間違えていると、番組表などが正しく表示されませんので、必ず、以下の 3 項目を設定してください。

ホスト局

番組データの送信局のことです。ホスト局を正しく設定していない場合、G ガイド機能はご使用になれません。

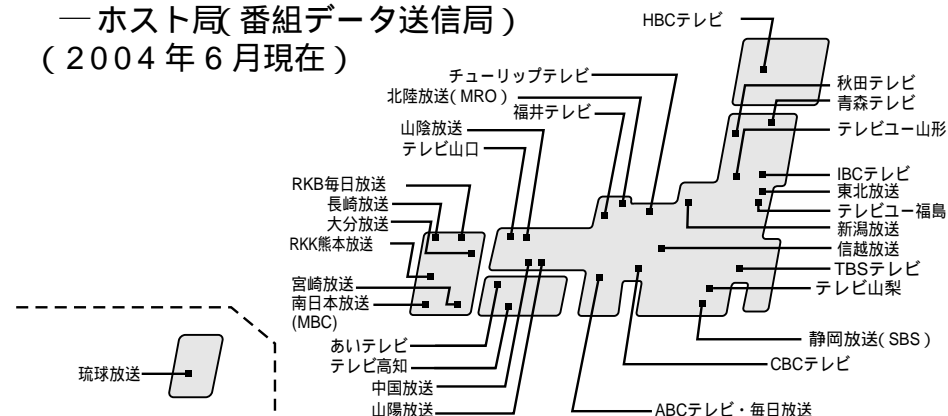
放送局名

受信されているチャンネルをすべて設定してください。放送局名を正しく設定していないチャンネルは、番組表に正しく表示されません。

CM 地域

番組表に表示される CM の対象地域のことです。CM 地域を正しく設定していない場合、G ガイド機能はご使用になれません。

ー ホスト局 (番組データ送信局) (2004 年 6 月現在)



お知らせ

番組データの内容は、各局によって異なります。ホスト局を複数受信できる地域の場合に、実際の放送内容と異なる番組表が表示されるときは、市外局番チャンネル一覧表を参考にして別のホスト局に再設定してください。(62、63 ページ)

も く じ 電子番組ガイド (G ガイド)

電子番組ガイド (G ガイド)

電子番組ガイド (G ガイド) について 24

G ガイド機能を楽しむには 24

番組表と番組ナビの操作

番組表 26

番組ナビ 27

番組内容 28

裏番組 29

番組を探す

ジャンル検索 30

関連語句検索 31

話題や情報を表示する

トピックス 32

番組の視聴予約をする

見るだけ予約 33

番組の録画や予約をする

今すぐ録画 34

録画予約 34

予約内容

予約を確認する 36

予約を取り消す 36

予約が重なっている 37

予約がいっぱい 37


下図は、本機での「番組表」の表示例 (イラスト) です。
ホスト局から送られてくる各放送局の番組データを、新聞などの
テレビ欄のように画面表示できます。


(番組内容はフィクションであり、実際の放送局での放送内容、
人物、地名などとは関係ありません。)



G GUIDE		番組表		11木	12金	13土	14日	15月	16火	17水	18木	<input type="checkbox"/> 前日	<input type="checkbox"/> 翌日
視聴番組		8:12		Gポータルに 新CMが登場！									
BS 7 NHK衛星1		6:00 おはよう トップ <input type="checkbox"/> N											
おはよう トップ <input type="checkbox"/> N		9:50											
6時00分～9時50分		BS 7 視聴中 NHK衛星1		4		毎日放送		2		NHK総合			
8時	おはよう トップ <input type="checkbox"/> N		ウ		！		15 <input type="checkbox"/> 文 <input type="checkbox"/> 多 てる...						
	30		マー ケット きょうの目玉 ・衣食住から 健康、旅情報 まで▽豪華...		30 <input type="checkbox"/> 文 <input type="checkbox"/> ◇ 35 ほ っと ▽くらしに 役立つ情報を								
9時	50 BS <input type="checkbox"/> N		25 <input type="checkbox"/> 文 <input type="checkbox"/> 多 体験...		<input type="checkbox"/> 予								
10時	00 <input type="checkbox"/> ス よみがえる 米 大統領③ウオ ーターゲー...		20 欲 広場		05 <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> ◇ 35 ほ っと								
	30 <input type="checkbox"/> □ は魔 女		32 <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> ◇ 35 ほ っと										
11時	25 <input type="checkbox"/> ス 株式情報		25 ベスト <input type="checkbox"/> 文 <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> ▽ 事件・ 芸能情報・最 大関心事を...		05 関西 川柳・やすみ りえ▽パッチ ワーク▽爆...								
	50 BS <input type="checkbox"/> N												
局の都合で番組が変更 される場合があります													



番組表

テレビ放送の各番組を一覧で表示できます。

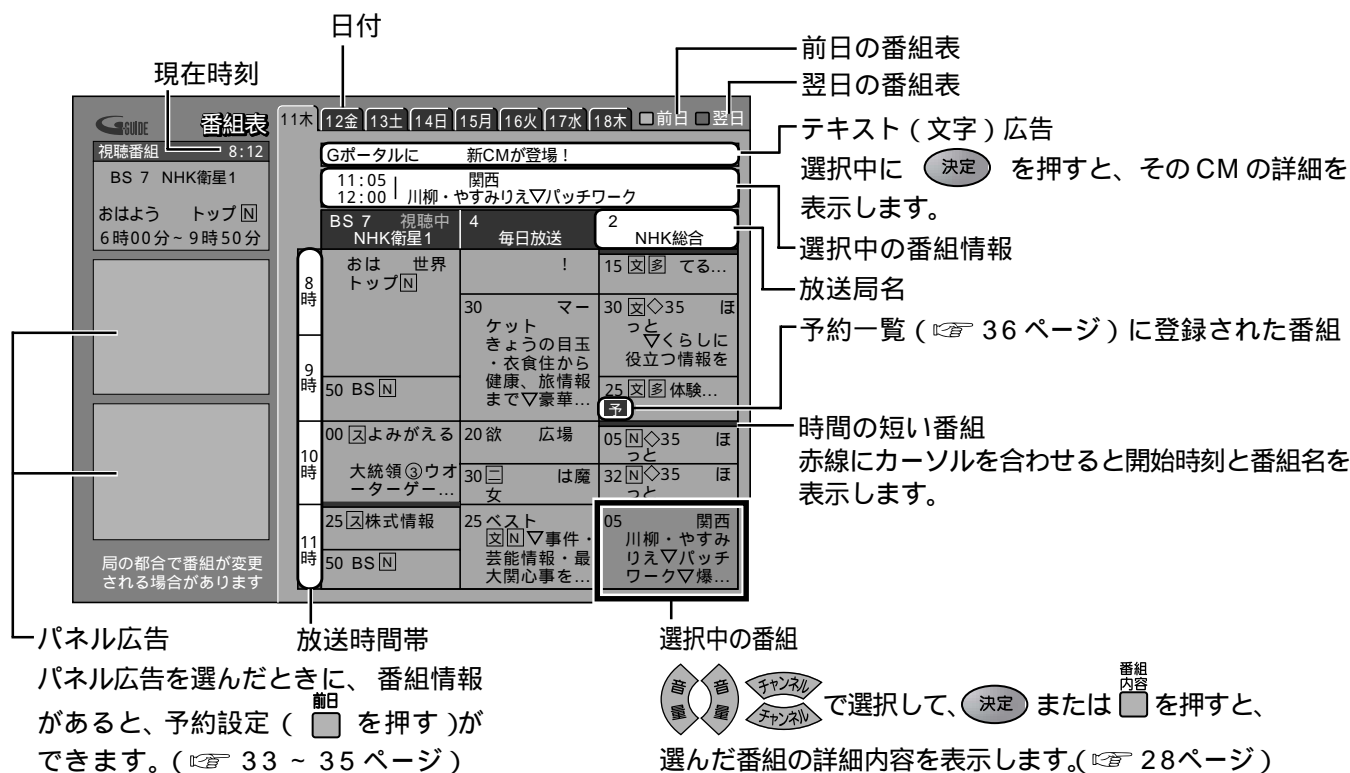
1 テレビ放送中のときに
番組表
 を押す
(消すときは再度押す)

または テレビ放送中のときに  を押す

 で 番組を探す を選び、  を押す

 で 番組表で を選び、  を押す

戻りかた
戻る
● で 1 つ前の画面に
戻ります。



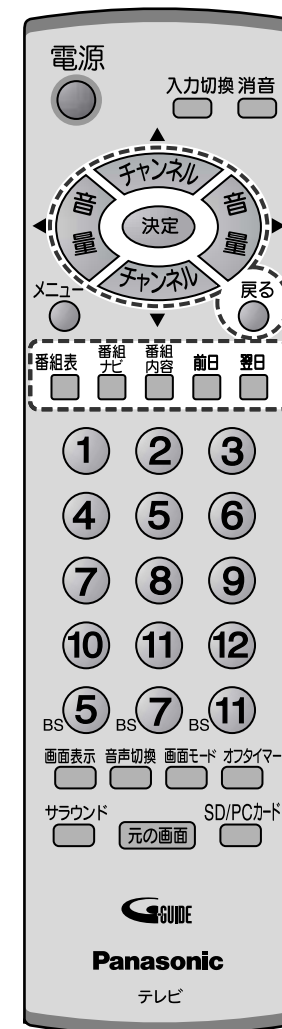
お知らせ

番組表は最大 8 日分まで表示できます。(2004 年 6 月現在)

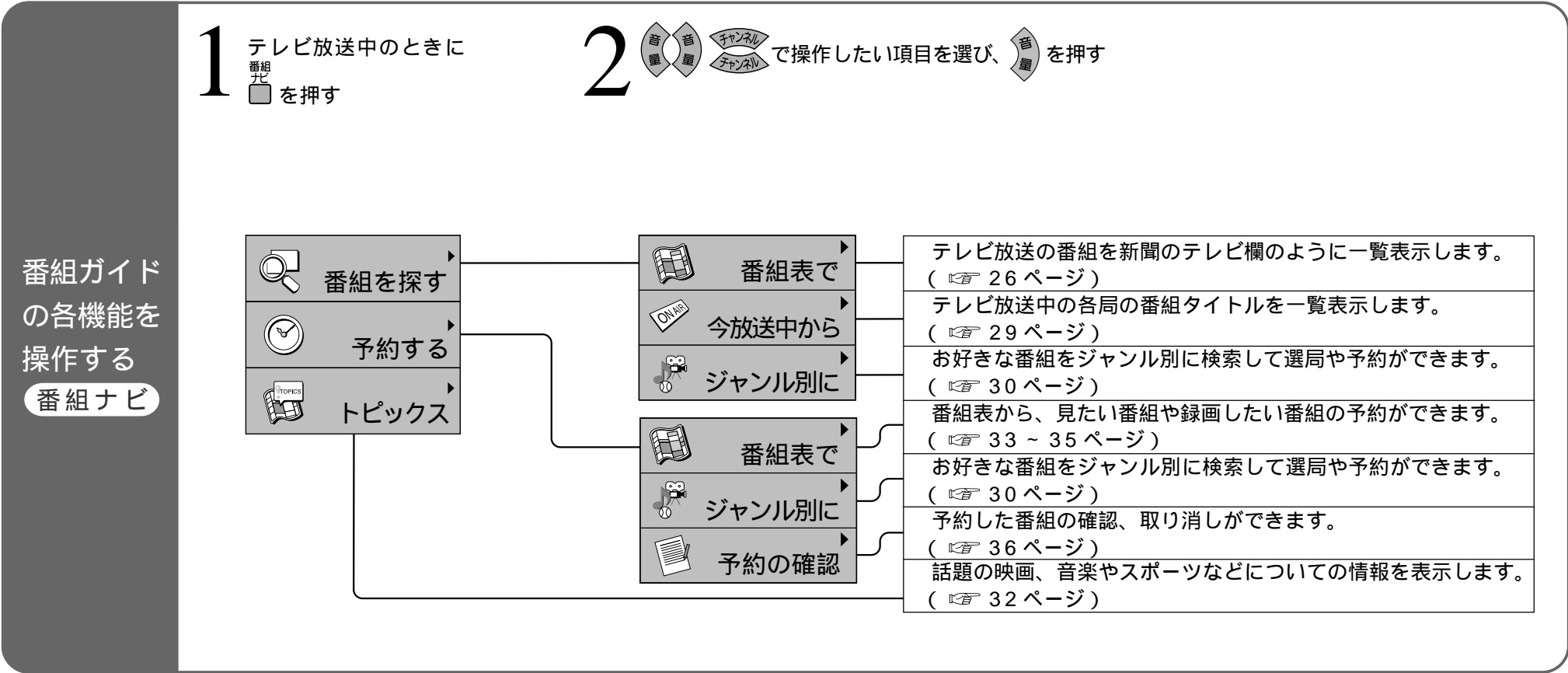
チャンネルを設定していなくて、番組データを受信できない場合に番組表を表示しようとするチャンネル設定の確認画面が表示されますので設定を行ってください。

電源を入れた直後は、番組表が表示されるまでに約 1 分ほどかかる場合があります。

放送局の都合により、番組が変更になると、実際の放送と番組表の内容が一致しないことがあります。



番組ナビ



お知らせ

番組表 または 番組ナビ を押したときに、以下のメッセージが表示されたときは、時刻情報や番組表データは受信できていません。画面の指示に従ってください。

時刻情報を受信できていないとき

時刻情報が無いため番組表を表示できません。
時刻情報を受信するまで通常1分程度お待ちください。
「戻る」キーで元の画面に戻ります。

番組表データを受信できていないとき

主電源が切られていたため番組データを受信できていません。
リモコンで電源を「切」にしてお待ちください。
番組データを受信するには、最大約半日かかります。
「戻る」キーで元の画面に戻ります。

番組内容と裏番組の操作

番組内容

次のいずれかの状態にする
テレビ放送の視聴中
番組表を表示中
裏番組一覧を表示中
各検索結果一覧を表示中

1

見たい番組を選ぶ

2

番組内容
を押す

戻りかた
戻る
で1つ前の画面に戻ります。
テレビ画面へは **元の画面** を押す



番組の詳細情報

スクロールバー

チャンネル
チャンネル
で詳細情報をスクロールして表示します。

メッセージ欄

- (1) 視聴予約済みの番組 ... 「この番組はすでに見るだけ予約されています」
- (2) 放送中の番組 「この番組はすでに始まっています」
- (3) 予約時間が重なっている番組... 「他の番組と予約時間が重なっています」

操作パネル
「番組内容」画面下部の操作パネルから
項目を選んで決定すると、番組の選局
や予約などができます。

番組の
詳しい情報
を見る

番組内容

例 放送中の番組を選んだとき
(ビデオデッキ接続のとき)



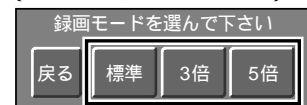
前画面に
戻る

SDメモリーカードに
録画する (34、
43 ページ)

放送中の番組を見る

関連語句検索
(31 ページ)

ビデオなどに録画する
(34、35 ページ)



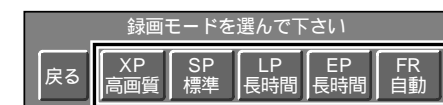
例 放送予定の番組を選んだとき
(DVDレコーダー接続のとき)



視聴予約する
(33 ページ)

SDメモリーカード
に録画予約する
(34、35 ページ)

DVDレコーダーに録画予約する
(34、35 ページ)



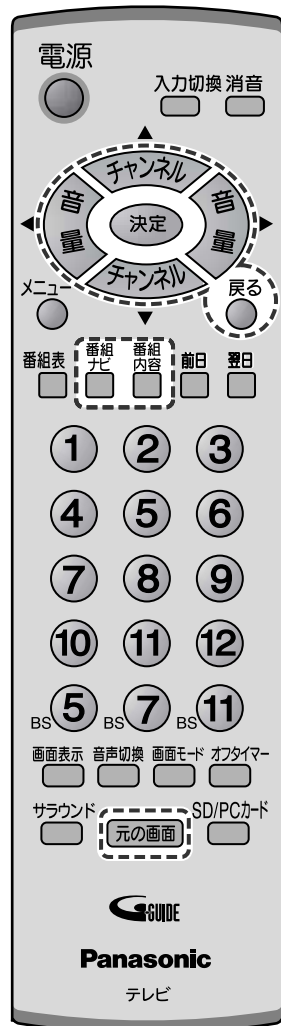
お知らせ

番組データがない場合、「番組内容」画面は表示されません。

操作パネルの表示内容は、録画機器の設定 (56 ページ) により異なります。

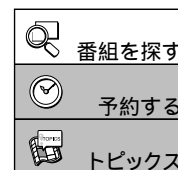
「5倍」に対応していない録画機器では「標準」で録画されます。録画モードについては録画機器の取扱説明書をご覧ください。

裏番組



裏番組一覧 を表示する 裏 番 組

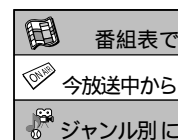
1 を押して で 番組を探す を
選び、 を押す



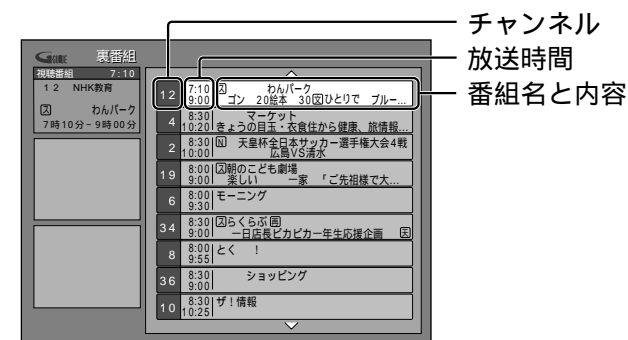
2 で 今放送中から を
選び、 を押す

ボタンを押すと番組の
詳細が見られます。

を押すと、テレビ
画面に戻ります。



3 で見たい「裏番組」を選び、
 を押す



選んだ番組に切り換わります。

お知らせ

「チャンネル設定」で「表示」をスキップ0にしているチャンネルの番組は、「裏番組」一覧に表示されません。
番組データがない放送局の番組名は空欄で表示されます。

お知らせ

を押したときに以下のメッセージが表示されたときは、時刻情報や番組表データは受信できていません。画面の指示に従ってください。

時刻情報を受信できていないとき

時刻情報が無いため番組表を表示できません。
時刻情報を受信するまで通常1分程度お待ちください。

「戻る」キーで元の画面に戻ります。

番組表データを受信できていないとき

主電源が切られていたため番組データを受信できていません。
リモコンで電源を「切」にしてお待ちください。
番組データを受信するには、最大約半日かかります。

「戻る」キーで元の画面に戻ります。

番組を探す

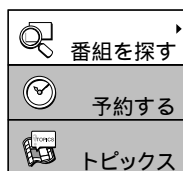
ジャンル検索

番組を
ジャンル別
に探す

ジャンル検索

1

番組
ナビ
を押して で **番組を探す** を選び、
 を押す



2

でメインジャンルの項目を選び、
 を押す

でサブジャンル項目を選び、
 を押す

メインジャンル

例 スポーツ



サブジャンル

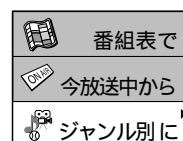
例 野球を選んだとき



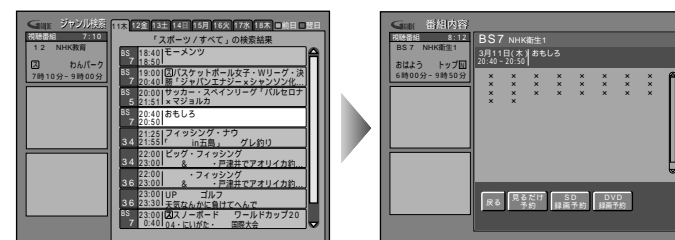
お知らせ

特定されたジャンルに登録されている（当日から 8 日間の）番組を探して、一覧表示します。
ジャンルによっては検索に時間がかかる場合があります。
メインジャンル、サブジャンルの項目（名称や数）は、送られてくる情報で変わります。

で **ジャンル別** を選び、
 を押す



で番組を選び、
 を押す



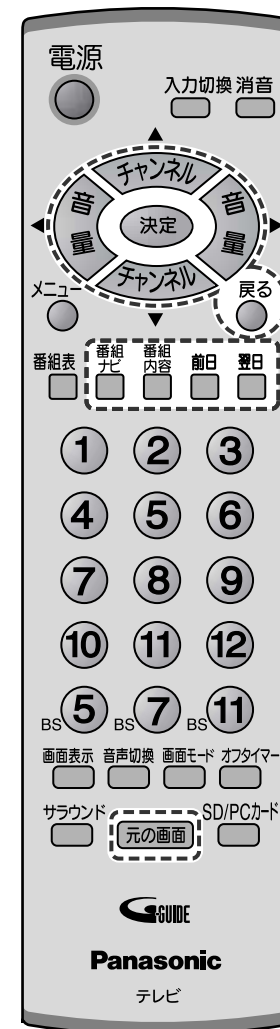
番組を予約するときは、

見るだけ予約 は、33 ページ手順 3 へ

録画予約 は、34 ページ手順 3 へ

で、テレビ画面に戻る

で翌日の一覧、 で前日の一覧を表示します。



関連語句検索

次のいずれかの状態にする
テレビ放送の視聴中
番組表を表示中
裏番組一覧を表示中
各検索結果一覧を表示中

1

番組
内容
を押す

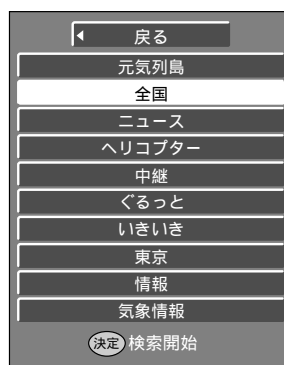


「関連語句検索」

2

チャンネル
チャンネル
で興味のある語句を選び、
決定を押す

例 全国を選んだとき



お知らせ

関連語句について

本機では番組内容の情報を漢字・ひらがな・カタカナ・数字・アルファベットの境目で切り取って1つの語句とし、文の先頭から10個までを表示します。(記号は扱いません)

[語句として扱うもの] 2文字以上連続する漢字、3文字以上連続するひらがな・カタカナ。

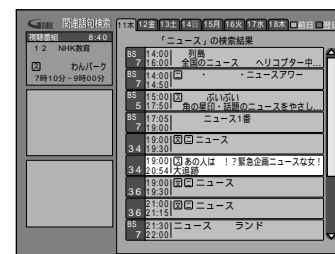
[例外的に「語句」になるもの] 漢字1文字に2文字以上のひらがなが続くもの、アルファベット1文字に何らかの文字が続くもの。

音量
音量
で 関連語句検索 を選び、決定を押す



解説文の先頭から最大10語が
関連語句として表示されます。

チャンネル
チャンネル
で見たい番組を選び、決定を押す



選んだ語句に関連する番組
の一覧が表示されます。

番組を予約するときは、

見るだけ予約 は、33 ページ手順 3へ

録画予約 は、34 ページ手順 3へ

元の画面 で、テレビ画面に戻る



選んだ番組の詳細内容が
表示されます。

番組表

話題や情報を表示する

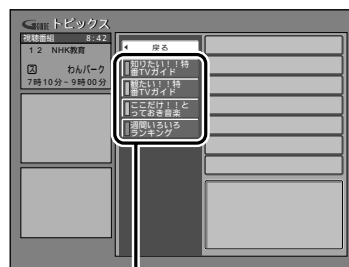
トピックス

ホスト局からは、番組データの他にも、話題の映画・音楽・スポーツなどに関する情報（トピックス）が最大28件まで送られてきます。

1 を押して で
トピックスを選び、
 を押す

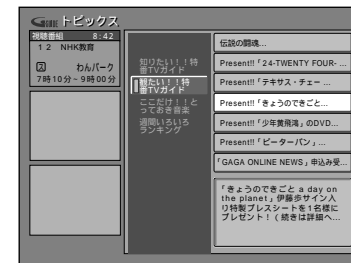


2 でお好みの
「タイトル」を選び、
 を押す



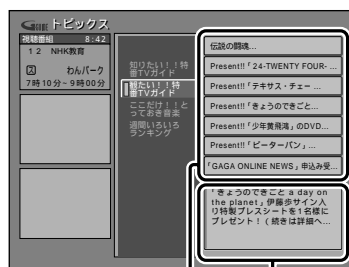
タイトル(最大4件)

3 で見たい
「トピックス」を選び、
 を押す



話題の
ジャンルの
情報を表示
する

トピックス

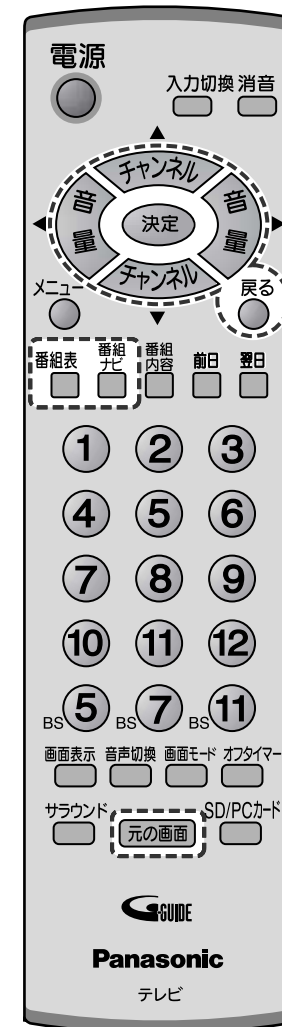


解説

トピックス
(最大7件)
選んだタイトルの
右側にトピックス
が表示されます。

トピックスの
情報が表示
されます。

でテレビ画面に戻る



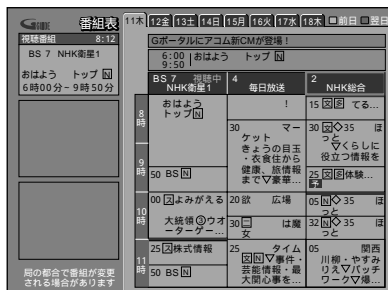
番組の視聴予約をする

見るだけ予約

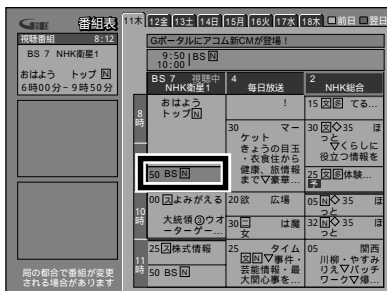
テレビ放送
予定の番組
を視聴予約
する

見るだけ予約

1 番組表
を押して、番組表を表示



2 音量チャンネルで見た番組を選び、決定を押す



お知らせ

予約した番組が始まる前に本機の電源を入れてください。(電源を切っていると予約が無効になります。)

番組が始まる1分前には予約登録できません。

番組ナビ画面の「予約する」からでも予約できます。

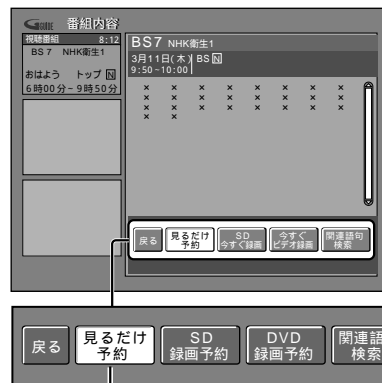
最大20件まで予約されます。ただし、予約登録されている番組の放送時間帯と少しでも重なる番組は予約できません。

[地上放送の見るだけ予約と本機のモニター出力によるBS放送の録画予約(BSロック)の重複はできません。]

すでに見るだけ予約されている番組の「番組内容」操作パネルには、「見るだけ予約取消」と表示されます。選択して決定を押すと、その番組の「見るだけ予約」を消去できます。

放送時間の終了した番組は自動的に予約が消去されます。

3 音量チャンネルで操作パネルから見るだけ予約を選び、決定を押す



見るだけ予約

4 元の画面で視聴していた画面に戻る

予約内容(放送時間帯)によっては、別の画面が表示されます。

(36ページ)

予約が重なっている。

BS 7 9:50 ~ 10:00
BS [N]

を見るだけ予約しました。

主電源を切られると予約が実行出来ません。
TVの電源を切られるときは、リモコンで『切』にしてください。

開始時間の直前になると、以下のような画面を表示し、時間になるとチャンネルが切り換わります。

まもなく予約された
番組が始まります。
BS 7 9:50 ~ 10:00

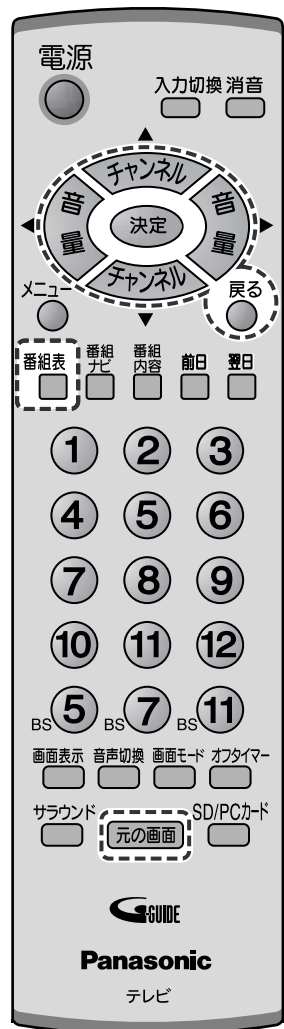
番組表

番組の録画や予約をする

今すぐ録画

録画予約

設定画面を出す



1 番組表
で番組表を表示



2 音量 音量 チャンネル チャンネル
で録画したい番組を
選び、決定 を押す



3 音量 音量
で操作パネルから項目を選ぶ



操作パネル

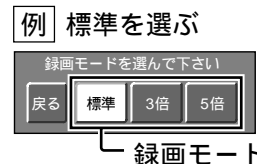
放送中の番組は 今すぐ録画 へ
放送予定の番組は 録画予約 へ

4 音量 音量
で 今すぐビデオ録画
または SD今すぐ録画 を
選び、決定 を押す



今すぐ録画

今すぐビデオ録画 のとき
音量 音量
で 録画モード を
選び、決定 を押す



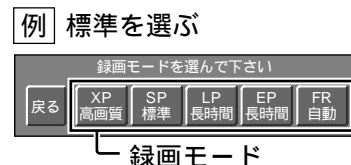
SD今すぐ録画 のときは、
42、43 ページへ

4 音量 音量
で DVD 録画予約
または SD 録画予約 を
選び、決定 を押す



録画予約

DVD 録画予約 のとき
音量 音量
で 録画モード を
選び、決定 を押す




SD 録画予約 のとき

本機でSDメモリーカードに録画（予約含む）ができます。また、Irシステムで当社録画機器（DVDレコーダーやビデオデッキなど）に録画（予約含む）指示を送ることができます。「今すぐ録画」と「録画予約」の設定をする前に必ず録画機器の準備（電源、ディスクまたはテープなど）をしてください。

設定する

このようなメッセージが表示され、録画が開始されます。
メッセージは数秒後に消えます。

例 本機のモニター出力による
BS放送の番組のとき


BS7 6:00～9:50
おはよう トップ 

の録画を開始します。録画設定は標準です。

主電源を切られると予約が実行出来ません。
TVの電源を切られるときは、リモコンで『切』にしてください。


このようなメッセージが表示され、録画が予約されます。
メッセージは数秒後に消えます。

例 本機のモニター出力による
BS放送の番組のとき


BS7 9:50～10:00
BS 


を録画予約しました。録画設定はSPです。


主電源を切られると予約が実行出来ません。
TVの電源を切られるときは、リモコンで『切』にしてください。

BS7 9:50～10:00
BS 

を録画予約しました。
カードの残容量を確認してください。
容量の確認は、[SD残量確認]より行えます。

5  で視聴していた画面に戻る

5  で視聴していた画面に戻る


予約内容(放送時間帯/件数)によっては、別の画面が表示されます。( 36ページ)
予約がいっぱい。

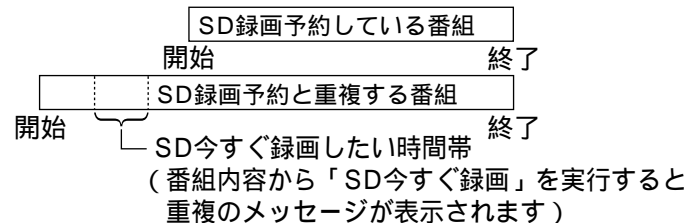
お知らせ



「今すぐ録画」のときは

録画をするときは、DVDレコーダーの場合90秒前、ビデオデッキの場合30秒前、ハードディスクビデオレコーダーの場合30秒前には電源を入れておいてください。

「録画予約」のときは

- 録画予約中に本機の電源を切るときは、必ずリモコンで「切」にしてください。本体の電源スイッチで「切」にした場合は録画できません。
- 番組ナビ画面の「予約する」からでも予約できます。
- 予約が実行されるとき、DVDレコーダーの場合90秒前、ビデオデッキの場合1分前、ハードディスクビデオレコーダーの場合1分前には予約設定を終了してください。
- 番組が始まる1分前には、予約登録およびSD今すぐ録画はできません。
- 番組の始まる直前の予約設定や連続録画予約（たとえば、10:00～11:00の番組と11:00～12:00の番組）を設定すると、番組の頭から録画できない場合があります。
- SDメモリーカードへの録画予約は、最大16件まで予約できます。
- 本機のモニター出力によるBS放送の録画予約（BSロック）は、最大16件まで予約できます。
- 地上波番組とBSチューナー内蔵録画機器によるBS番組の録画予約の確認や取り消しは、お使いの録画機器で行ってください。
- SD録画予約している番組と重複する番組は、録画したい時間帯が予約実行前であっても、SD今すぐ録画はできません。[「SDメニュー」] ( 42～43ページ) からの「SD今すぐ録画」は除く



1995年以降の当社製のタイマー予約機能付きビデオデッキ（NV-WV1、NV-WV10、NV-HV61、NV-H4Kを除く）またはDVDレコーダーに対応しています。94年製以前のビデオデッキや他社製品には使用できません。55～57ページをご参照のうえ、接続および設定を行ってください。Irシステム設定 ( 56～57ページ) の「機器の種類」を「BS非内蔵」に設定している場合、BS放送の番組を選んで「今すぐ録画」または「録画予約」をしたときには、自動的に「BSロック」が「オン」に設定されます。( 66ページ)

予約内容

予約の確認と取り消し

予約の確認と取り消しができます。
ただし、「録画予約」のときは、SD 録画予約と本機のモニター出力による BS 放送の録画予約（BS ロック予約）のみできます。

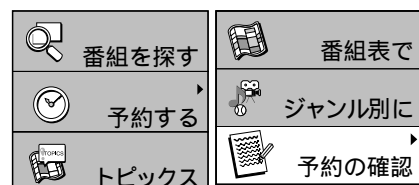
1 を押して で

予約する を選び、

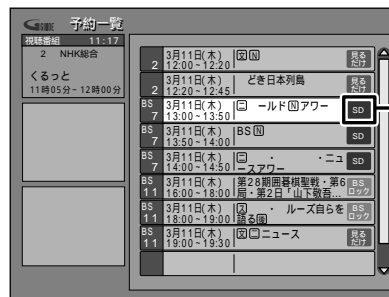
を押す



2 で 予約の確認 を
選び、 を押す



3 で予約を確認する



で終了して、視聴していた画面に戻ります

予約の状態をアイコン表示します

: 見るだけ予約した番組

: SD メモリーカードに録画予約および番組内容からの「SD 今すぐ録画」した番組

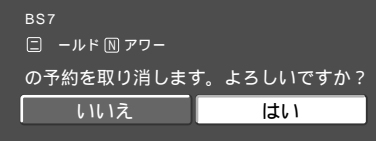
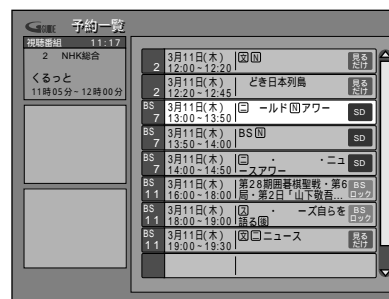
: 本機のモニター出力による BS 放送の録画予約および「今すぐ録画」をした番組

お知らせ

放送が終了している番組の予約は、自動的に消去されます。
録画予約の状態や動作の確認などは、予約開始前に必ず録画機器側で行ってください。

3 で取り消したい予約を選び、
 を押す

で「はい」を選び、 を押す



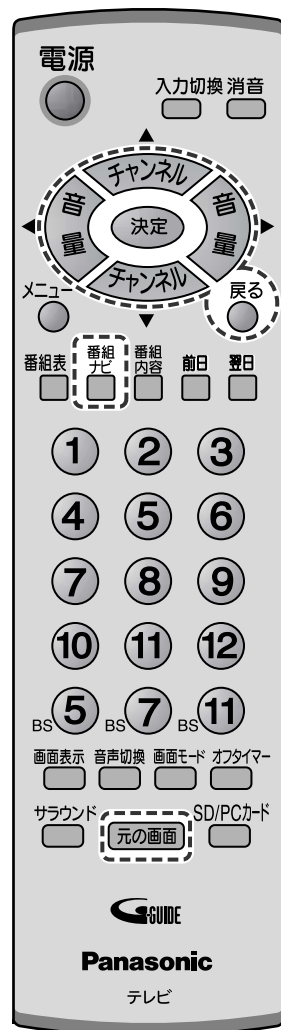
続けて別の予約も取り消すときは
手順 3 をくり返す

で終了します

お知らせ

本機の録画予約を取り消しても、録画機器の予約は取り消されません。
録画機器でも予約の取り消しを行ってください。

予約のエラーメッセージ



予約が重なっている

見るだけ予約

録画予約

予約済みの番組と放送時間帯が重なっていると下記のメッセージが表示されます。

BS7 6:00 ~ 9:50
おはよう トップ[N]
と予約が重複しています。
[予約一覧]を確認してください。

予約をしたいときは

予約一覧から重なっている予約済みの番組を取り消す (36 ページ)

予約を中止したいときは

戻る で一つ前の画面に戻る

元の画面 で番組内容を表示する前の画面に戻る

予約がいっぱい

見るだけ予約

録画予約

「予約」がいっぱいになると、下記のメッセージが表示されます。

予約がいっぱいです。
既に予約してある番組を取り消すと
そこに新しく予約されます。
/ で取り消したい予約を選び、
決定ボタンを押す。
戻る時は戻るボタン

上書き予約したいときは

チャンネル 消去したい予約を選び、決定 を押す

予約を中止したいときは

戻る で一つ前の画面に戻る 元の画面 で番組内容を表示する前の画面に戻る

お願い

一旦、機器に設定された予約内容は本機では変更できません。

録画機器側で変更操作をしてください。

予約実行開始の約 2 分前からは、予約の設定を変更しないでください。

予約が正しく実行されない場合があります。

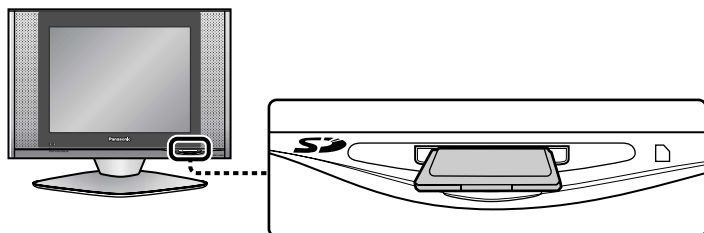
本機のモニター出力による BS 放送の録画予約 (BS ロック) は、最大 16 件まで予約できます。

見るだけ予約は最大 20 件、SD 録画予約は最大 16 件まで予約できます。

メモリーカードについて

本機で使えるメモリーカード

指定のメモリーカード以外は使用しないでください。



SD カードスロット

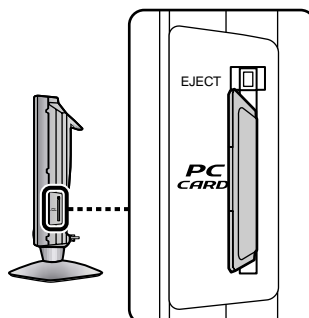
テレビ放送の番組の録画・再生と静止画の再生に対応しています。

- ・SD メモリーカード
- ・mini SD™ カード¹

プロテクトについて

書き込み禁止スイッチのついたカードでは、スイッチを「LOCK」側にするとデータを保護できます。

1. mini SD™ カードをSDメモリーカード応用機器にて使用する場合は、専用の mini SD™ アダプターに必ず装着してご使用ください。



PC カードスロット (TYPE に対応)

静止画の再生に対応しています。

- ・SD メモリーカード²
- ・コンパクトフラッシュ²
- ・スマートメディア²
- ・メモリースティック²
- ・メモリースティックプロ²
- ・メモリースティックデュオ²
- ・xD ピクチャーカード²
- ・ATA Flashメモリーカード²

2. PCカードスタンダードに準拠したPCカードアダプター（別売または市販）が必要です。

お知らせ

TYPE 以外のPCカードは挿入しないでください。

カード型のハードディスク（Micro Drive、モバイルハードディスクなど）には対応していません。

PCカードによっては使用できない場合があります。

ご利用可能なメモリーカードとその容量

メモリーカード名	利用可能な容量
SD メモリーカード	～ 1GB まで
コンパクトフラッシュ	～ 1GB まで
スマートメディア	～ 128MB まで
メモリースティック	～ 128MB まで
メモリースティックプロ	～ 1GB まで
xD ピクチャーカード	～ 128MB まで
ATA Flashメモリーカード	～ 128MB まで

使用可能領域は少なくなります。

画像について

	SD 動画 (MPEG4)	静止画
対応フォーマット	FAT12 または FAT16 ³	
対応ファイル	MPEG4 (ASF) 形式で記録された動画	JPEG (IMGA0001. JPG など) 形式で記録された静止画
最大ファイル数	65535 ⁴	65535
画素数	320 × 240 (QVGA) 、 176 × 144 (QCIF)	8 × 8 ～ 5120 × 3840
音声	G.726 (32kbps、サンプリング周波数 8kHz、モノラル)	—
録画モード	XF (エクストラファイン) ⁵ 、SF (スーパーファイン) F (ファイン)、N (ノーマル)、E (エコノミー)	—

3 : FAT32、NTFS は非対応です。 4 : ファイル数が、65535 以上の時は録画できません。

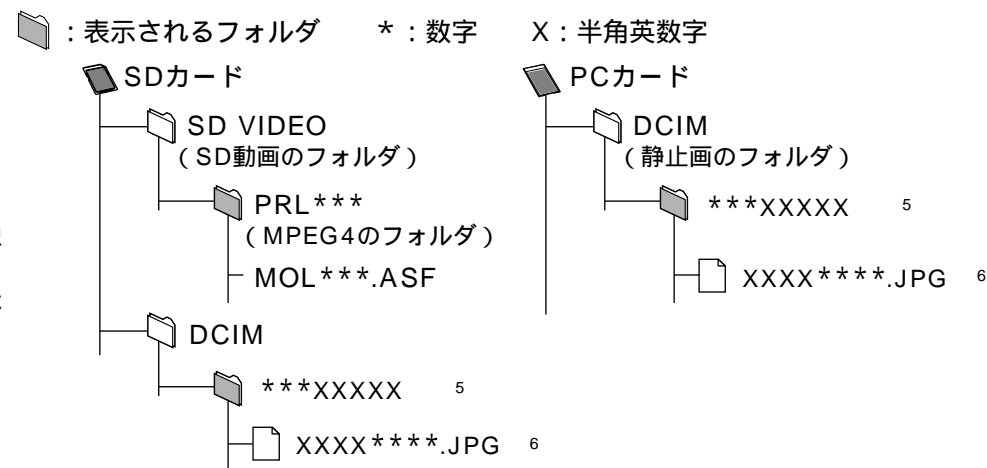
5 : 当社製 DVD レコーダー (DMR-E200H、DMR-E100H) では認識できません。

表示できるフォルダ構造について

右記のように記録(録画)されたフォルダ()内のファイルを表示できます。フォルダ以外に置かれている静止画ファイル、ファイル名がDCF規格に準拠しない静止画ファイルは検索されません。フォルダ名やファイル名を本機以外の機器で入力した場合などは、正しく表示されなかったり使えなくなったりすることがあります。

5. フォルダ名の*** (数字) が重複した場合は、重複フォルダ内の全ての画像は表示されません。

6. ファイル名の**** (数字) が重複した場合は、重複ファイルの画像は表示されません。



お知らせ

DCIM000 など、数字 (*) がすべて 0 の場合は表示されません。

記録時間のめやす カード(当社製 SD メモリーカード)に SD 動画(MPEG4)を記録する場合

録画モード [画素数]	XF (エクストラファイン) [320 × 240]	SF (スーパーファイン) [320 × 240]	F (ファイン) [320 × 240]	N (ノーマル) [176 × 144]	E (エコノミー) [176 × 144]
カードの容量					
16MB	約 1 分	約 2 分	約 5 分	約 8 分	約 18 分
32MB	約 2 分	約 4 分	約 10 分	約 17 分	約 37 分
64MB	約 5 分	約 8 分	約 21 分	約 35 分	約 1 時間 15 分
128MB	約 11 分	約 17 分	約 46 分	約 1 時間 10 分	約 2 時間 30 分
256MB	約 23 分	約 35 分	約 1 時間 33 分	約 2 時間 20 分	約 5 時間 00 分
512MB	約 46 分	約 1 時間 10 分	約 3 時間 06 分	約 4 時間 40 分	約 10 時間 10 分
1GB	約 1 時間 32 分	約 2 時間 20 分	約 6 時間 12 分	約 9 時間 20 分	約 20 時間 20 分

使用可能領域は少なくなります。

SD メモリーカード (別売)

MPEG4 動画録画には、下記の当社製 SD メモリーカードをご使用ください。

品番	容量
RP-SD032BL 1A	32MB
RP-SD064BL 1A	64MB
RP-SD128BL 1A	128MB
RP-SDH256N 1A	256MB
RP-SDH512N 1A	512MB
RP-SDH01GJ 1A	1GB

お知らせ

本製品は MPEG-4 特許プールライセンスに関し、以下の行為に係わる個人使用を除いてはライセンスされておりません。

- (i) 画像情報を MPEG-4 ビデオ規格に準拠して(「MPEG-4 ビデオ」)エンコードすること。
 - (ii) 個人使用として記録された MPEG-4 ビデオ及び、またはライセンスを受けているプロバイダーから入手した MPEG-4 ビデオを再生すること。
- 詳細については <http://www.mpegla.com> をご参照ください。

ファイル数やフォルダ数が多い場合、表示に時間がかかることがあります。


他機器で記録・作成した画像(動画/静止画)の本機での再生、本機で記録した動画の他機器での再生はできない場合がありますので、あらかじめお確かめください。

あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に無断で使用できません。

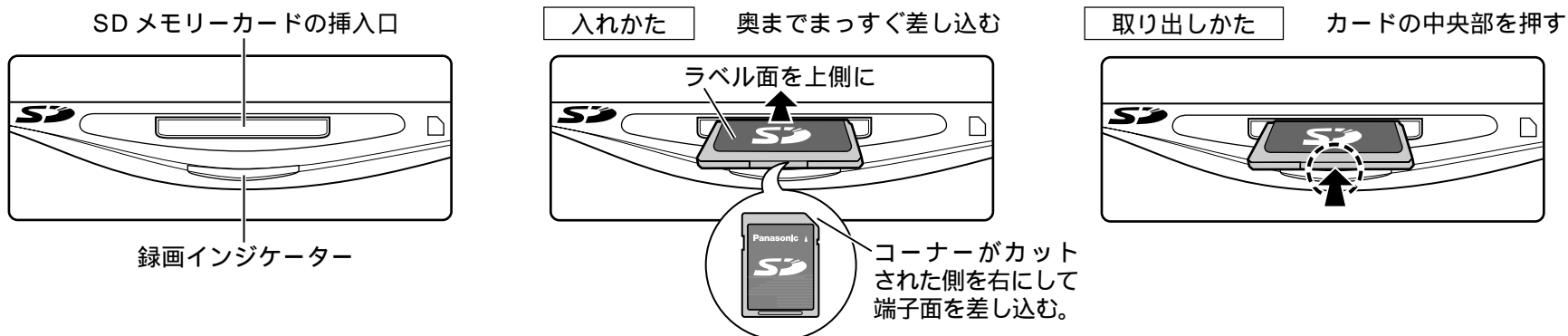
本機で動画記録に使用できるのは SD メモリーカードです。当社製のものをお使いいただくことをおすすめします。

メモリーカードの出し入れ

SD カード スロット

録画インジケータ（ 18 ページ）が消えた状態で行ってください。

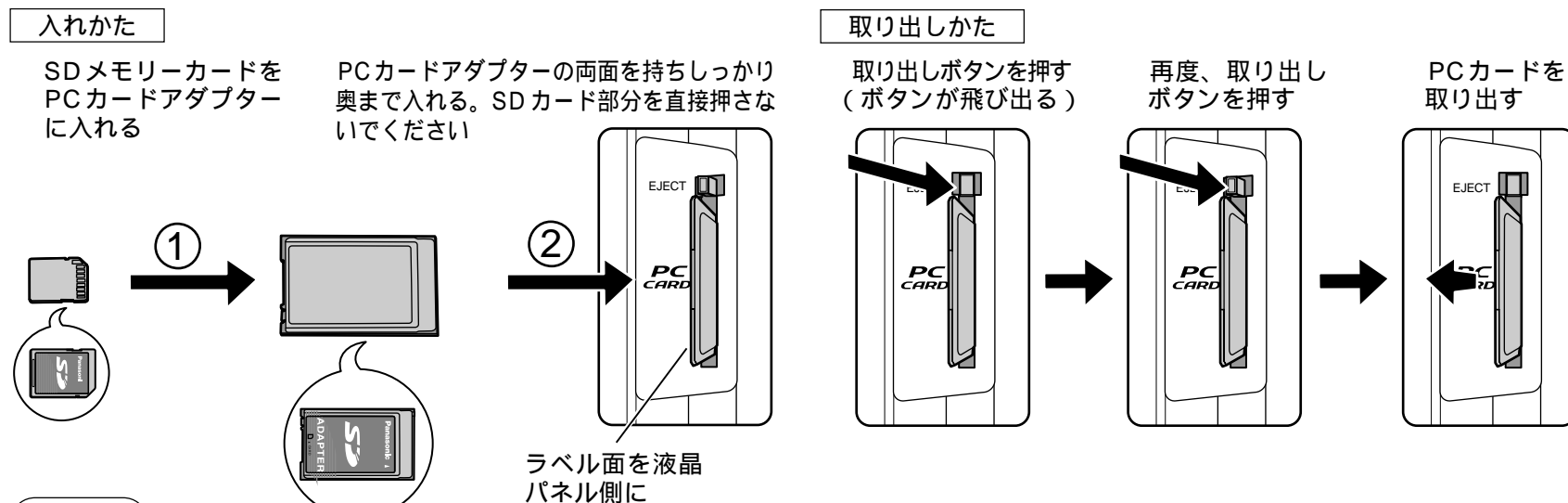
録画インジケータが点灯している状態で行うと、SD メモリーカードやデータが破壊されたり、本体が正常に動作しない場合があります。



PC カード スロット

PC カードの出し入れは、必ず本体の電源が「切」の状態で行ってください。

「入」の状態で行うと、PC カードやデータが破壊されたり、本体が正常に動作しない場合があります。

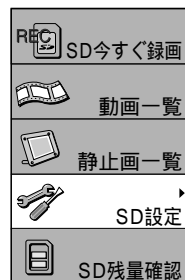


PC カードアダプターを取り出すときは、アダプターごと取り出してからメモリーカードを抜いてください。

SD 設定

設定画面を出す

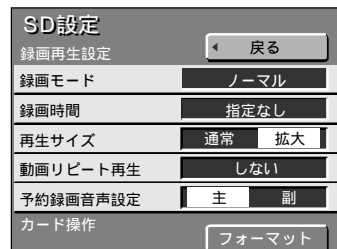
1 SD/PCカード を押し、チャンネル で
SD 設定 を選び、
音量 を押す



SD 動画の録画や再生、フォーマットなどの設定を紹介します。
SD 設定は SD カードのみが対象です。

設定する

2 チャンネル で項目を選び、音量 で設定する



3 設定したら 戻る を押して一つ前の画面に戻る

こんなことがしたい

録画するモードを設定する

録画する時間を設定する

再生する大きさを設定する

動画を繰り返し再生したい

予約録画する音声を設定する

カードの内容をすべて消去する
フォーマットすると、カードのすべてのデータ（番組など）は削除され、元に戻すことができません。よく確認してからフォーマットしてください。

項目

設定値

録画モード エキストラファイン / スーパーファイン / ファイン / ノーマル / エコノミー

お使いのカードの記録時間（ 39 ページ ）をめやすに、録画モードを選んでください。「エコノミー」または「ノーマル」にすると画質が劣化します。また再生画像のサイズが他の録画モードより小さくなります。（音質は変わりません）

録画時間 指定なし ↔ 5分 ↔ 10分 ↔ 15分 ↔ 30分
↔ 180分 ↔ 120分 ↔ 90分 ↔ 60分 ↔

お使いのカードに録画するモードをめやすに、録画時間を選んでください。

再生サイズ 通常 / 拡大

動画リピート再生 しない / 1ファイル / 全ファイル

予約録画音声設定 主 / 副

ステレオ放送の音声は左（L）右（R）がミックスされ、モノラルで記録されます。
2カ国語（二重）放送のときは、記録前に音声を選んでください。主 + 副 音声は、同時に記録できません。記録後に 主 音声と 副 音声のどちらかを再生することはできません。たとえば、主 音声を選んだときは、録画中の音声も 主 音声になります。
今すぐSD録画のときは、視聴中の音声で記録されます。たとえば、主 音声で視聴しているときは 主 音声で記録されます。ただし 主 + 副 音声で視聴中は 主 音声で記録されます。

お知らせ

SDメモリーカードの書き込み禁止が「LOCK」側のときはフォーマットできません。プロテクトされたファイルも削除されます。録画再生に失敗するなど、カードが不安定になってきた場合は、一度フォーマットしてみてください。

フォーマットを行なうとSDカード内の全ての情報が削除されます。実行してよろしいですか？

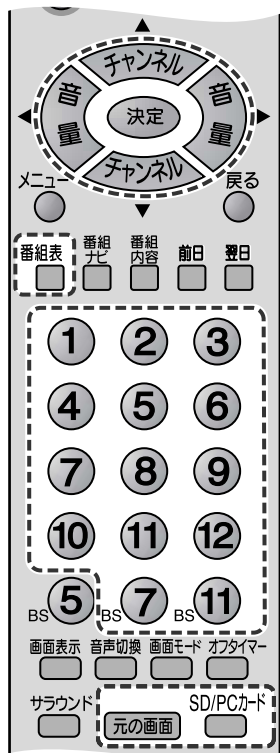
いいえ はい

録画する（SD 動画）

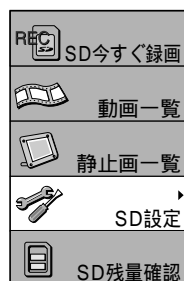
SD 今すぐ録画

1 SD メモリーカードを入れてください。
(40 ページ)

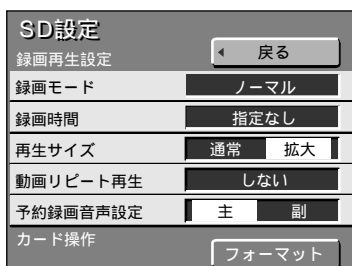
2 ① ~ ⑫、BS ⑦、BS ⑪ または で録画したいチャンネルを選び
(BS ⑤ は録画できません。)



3 を押して で **SD 設定** を選び、
 を押す



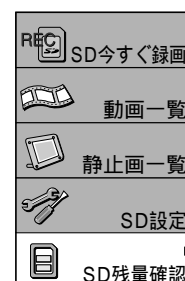
で「録画モード」、
「録画時間」、「音声設定」を
選び、 で設定する



「録画モード」
「録画時間」
「予約録画音声設定」

設定は、
41 ページへ

4 で **SD 残量確認** を選び、
 を押す



SD 残量確認	
SDカード残容量	61 MB
映画可能時間	
エコノミー	77分
ノーマル	27分
ファイン	19分
スーパーファイン	8分
エクストラファイン	5分

SD メモリーカード 1 枚あたりの
録画時間は、39 ページをご参照
ください。

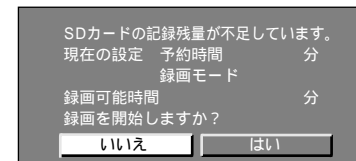
SD メモリーカードの残容量(録画
可能時間) が確認できましたら、
戻る を押す

5 で **SD 今すぐ録画** を
選び、 を押して録画を
開始する

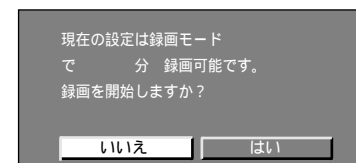



SD メモリーカードの記録
残量が不足しているとき、
または録画時間が設定され
ていないときは確認画面が
表示されます。

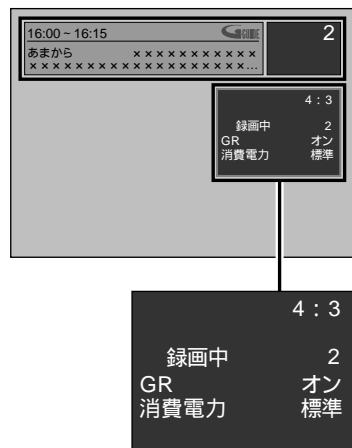
記録残量が不足しているとき






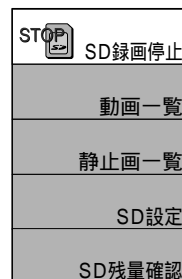
録画時間が設定されていないとき



録画情報を確認するには  押す



6 録画停止するときは、 を押して、
 で **SD 録画停止** を選び、
 を押す



録画中に SD メモリーカードがいっぱいになると、「カードがいっぱいです」のメッセージが表示され、録画を停止します。

7  で終了する





再生して見るときは、
44 ページへ

お知らせ

SD メモリーカードに録画しているときに、本体の電源を切ったり、SD メモリーカードを抜いたりしないでください。録画が正常に行われません。

予約開始 1 分前には SD 今すぐ録画はできません。

時刻情報が受信できていないとき、録画したファイルの日付は 2000 / 01 / 01 で書き込まれます。正しい日付を書き込むためには時刻情報の受信が必要です。

 を押して以下のメッセージが表示されたときは、時刻情報は受信できていません。その場合、ホスト局 ( 62、63 ページ) を見るか、リモコンで電源を「切」にして 1 分程度お待ちください。その後、再度  を押して以下のメッセージが表示される場合は、チャンネル設定が正しく設定されていません。チャンネル設定 ( 58、59 ページ) をやり直してください。

時刻情報が無いため番組表を表示できません。
 時刻情報を受信するまで通常 1 分程度お待ちください。
 「戻る」キーで元の画面に戻ります。

番組を録画する前に、各録画モードでおためしください。

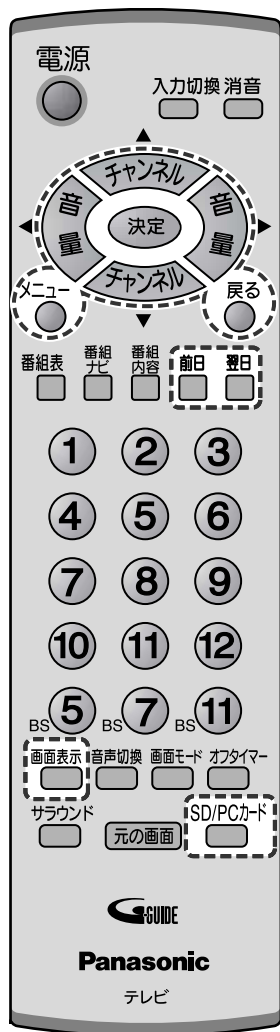
アンテナの受信状況が悪い場合は SD メモリーカードへの録画が正常にできない場合や録画が停止する場合があります。

録画制限のある番組は録画できません。

メモリーカードの画像を見る

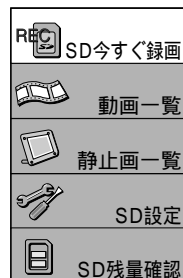
動画再生

SD カードのみ対応しています。

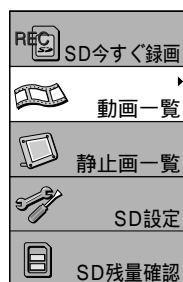


録画した
番組を再生
動画再生

1 SD/PCカード
を押す



2 チャンネル
チャンネル
で 動画一覧 を
選び、
音量
を押す



3 SD動画一覧から
音量
チャンネル
で再生したい画像を選び、
決定
を押す

動画一覧

SD動画再生

項目選択 再生
メニュー 戻る
プロテクト
削除
元の画面

選択している画像
エラー表示(読みこめない画像など)
スクロールバー
次ページにも画像があるときは
△、▽ 部を黄色で表示します。
(チャンネル
チャンネル
で移動します)
画像一覧
エラー表示
音声がでない動画
プロテクト表示
プロテクトが設定された動画
選択している画像の情報
名前: 画像番号またはファイル名
(先頭から半角で8文字)
日付: 画像が録画された日

ファイルの操作
音量
音量
チャンネル
チャンネル
決定 : 再生する
元の画面 : 元の画面
(テレビ放送画面など)
戻る : SDメニューに戻る

前日 : プロテクト設定する
翌日 : 画像を削除する

この動画をプロテクト/プロテクト解除
してよろしいですか?
プロテクト プロテクト解除

この動画を削除してよろしいですか?
いいえ はい

挿入しているカードを表示
PC カードは表示されません。

動画再生



操作パネル

画面表示

を押すごとに「操作パネル」を消したり、表示させたりできます。

下記が表示されたときは、SDメモリーカードの「LOCK」を解除してください。
(38 ページ)

SDカードへの書き込みができません。
SDカードの「LOCK」を解除してください。

再生サイズ の設定は、

41 ページへ

動画リピート再生 の

設定は、41 ページへ

4

元の画面 を押して

終了する

動画一覧に戻る場合は

チャンネル 停止を押す

再生のときの操作（操作パネルを表示中に操作する）

決定 (▶) : 再生

チャンネル (⏸) : 一時停止 (再生中に押す)

チャンネル (□) : 停止 (動画一覧に戻る)

音量 (⏭) : スキップ [次の動画に進む] (ポンと押す)
早送り (押しつづける)

音量 (⏮) : 逆スキップ [前の動画に戻る] (ポンと押す)
早戻し (押しつづける)

戻る (●) : 動画一覧画面

再生中の音量調整（操作パネルを消して操作する）

音量 (●) でお好みの音量に調整する

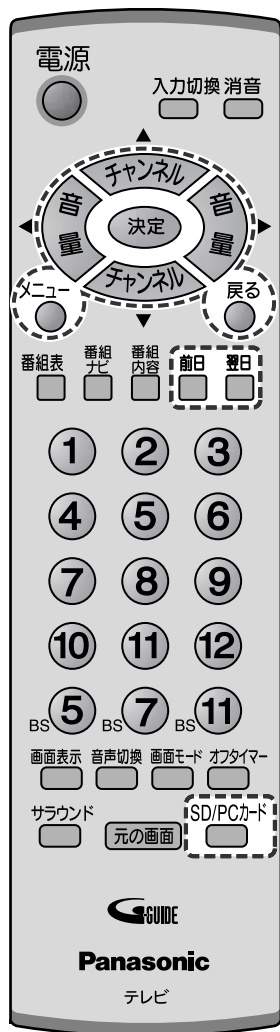
お知らせ

動画一覧画面表示中や動画再生中は、モニター出力端子からの信号は停止します。
(BS ロック中の放送の信号は出力します)

メモリーカードの画像を見る

静止画再生

SDカード、PCカードのどちらも対応しています。

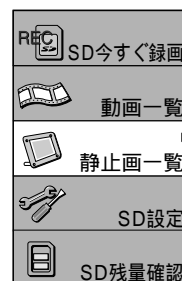


画像を見る 静止画再生

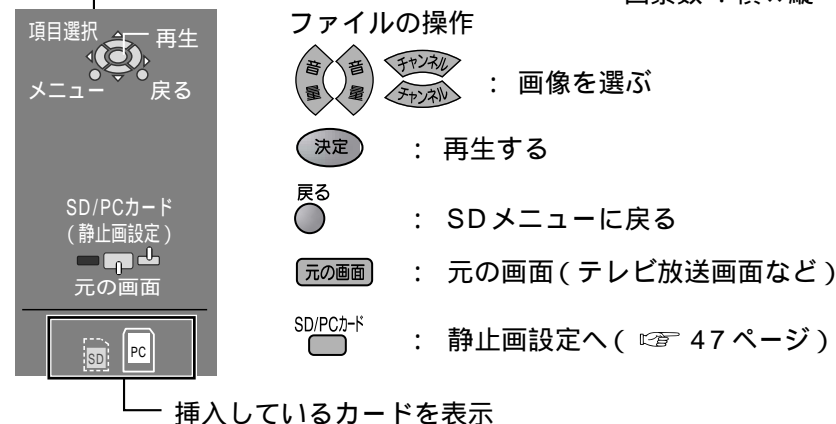
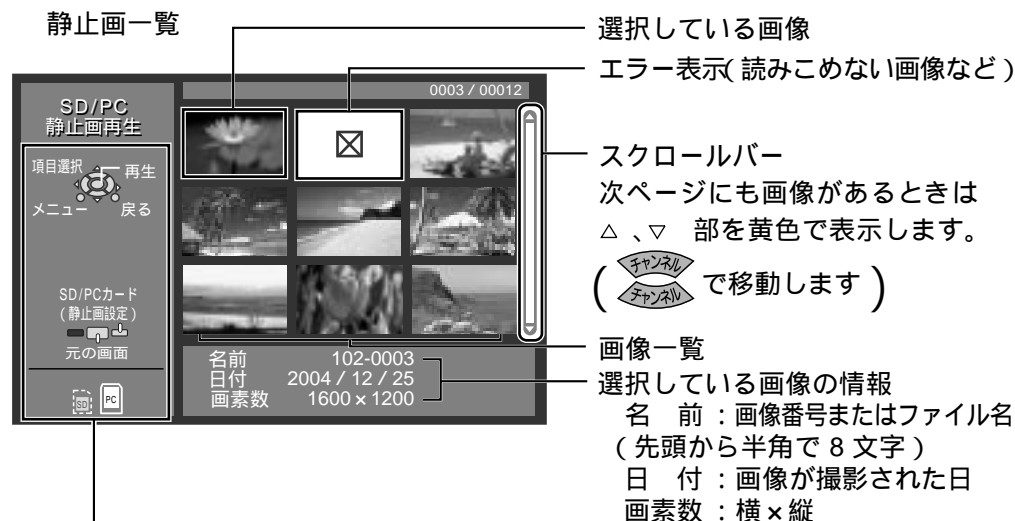
1 SD/PCカード
を押す



2 チャンネル
で「静止画一覧」を
選び、
を押す



3 静止画一覧から
で画像を選び、
を押す



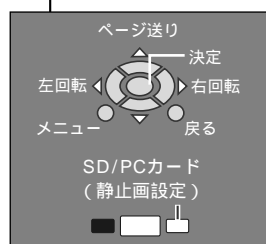
PC : PCカードを選択のとき
SD : SDカードを選択のとき
PC : PCカードを選択していないとき
SD : SDカードを選択していないとき

静止画設定

スライド再生

カード選択

4 元の画面、① ~ ⑫、
BS ⑤、BS ⑦、BS ⑪ を
押して、再生を終了
(テレビ画面に戻る)する
静止画再生



操作パネル

画面表示
を押すごとに「操作パネル」を
消したり、表示させたりできます。

ファイルの操作
(操作パネルを表示中に操作する)

音量 : 90°ずつ右回転で
(時計回り)

音量 : 90°ずつ左回転で
(反時計回り)

チャンネル : ページを送る

スライド 再生をする 静止画設定

メモリー カードを 選択する 静止画設定

1 静止画一覧または静止画
再生のときに SD/PCカード
を押す
チャンネルで項目(切換時間設定、
くり返し再生)を選び、
音量で設定し 決定を押す

こんなことがしたい	項目	設定値
静止画の切り換わる時間を変えたい	切換時間設定	5秒 ↔ 10秒 ↔ 15秒 ↔ 30秒 ↕ 120秒 ↔ 90秒 ↔ 60秒 ↕
くり返し再生する	くり返し再生	する しない

スライド再生のときの操作



決定 または 戻る : 一時停止して静止画一覧へ
チャンネル : 一つ前の画像
最初の画像で押すと最後の画像を表示
チャンネル : 次の画像
最後の画像で押すと最初の画像を表示

2 音量でスタートを選び、決定を押す
スライド再生を終了して、
テレビ画面に戻るとき
元の画面、① ~ ⑫、BS ⑤
、BS ⑦またはBS ⑪を押す

1 静止画一覧または静止画
再生のときに SD/PCカード
を押す
チャンネルでカード選択を選び、
音量で設定し 決定を押す
静止画一覧の画面に戻ります。

こんなことがしたい	項目	設定値
メモリーカードを選択する	カード選択	SDカード PCカード

SDメモリーカードスロットとPCカードスロットの両方を使っているときに選択できます。

見やすい映像や音にする

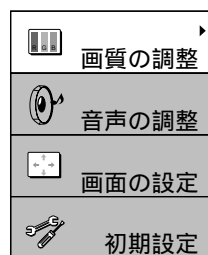
映像

画質の調整

映像を見やすくするために、あらかじめ設定が必要な機能を紹介します。

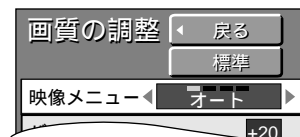
設定画面を出す

- 1 を押し、 で **画質の調整** を選び、 を押す



設定する

- 2 で **映像メニュー** を選び、 で設定する



オート 周囲の明るさに応じた見やすい画面。
 スタンダード ... 標準の明るさの画面。
 シネマ 少し暗い画面。(映画を見るときにおすすめです)
 ダイナミック ... 明暗がはっきりしたメリハリのある画面。

さらに、お好みに合わせて調整するには

- で項目を選び、
 で設定する



- 3 設定したら または **元の画面** を押して、終了する

調整中は、画面の表示が変わります。
 例) シャープネスの調整中



調整のポイント

バックライト

お好みに合わせて見やすい明るさに。

色あい

肌色をきれいに。

ピクチャー

部屋の明るさに合わせた、濃淡、明るさに。

シャープネス

映像の輪郭を見やすく。

黒レベル

夜の画面や髪の毛などを見やすく。

液晶 AI

オン にするとメリハリのある映像に。
 SDメモリーカードの動画や静止画再生時は **オフ** に固定

色の濃さ

やや、うすめの色に。

標準に戻すには

- で「標準に戻す」を選び、 を押す。

お知らせ

映像メニューは、テレビ放送、ビデオ入力1～3、コンポーネント(色差)ビデオ入力、メモリーカードごとに記憶します。電源を切っても記憶します。

調整値は映像メニューごとに記憶します。

「ピクチャー」は明るい映像で上げてても変化しません。また暗い映像で下げても変化しません。

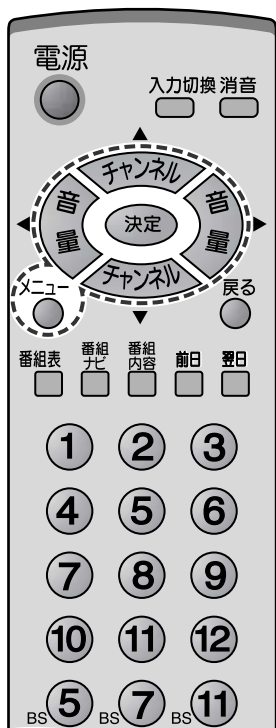
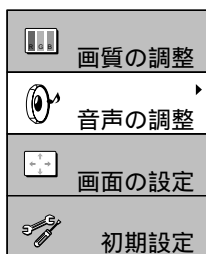
音声

音声の調整

聞きやすい音にするための機能を紹介します。

設定画面を出す

1 メニューを押し、チャンネルで音声の調整を選び、音量を押す



設定する

2 チャンネルで音声メニューを選び、音量で設定する



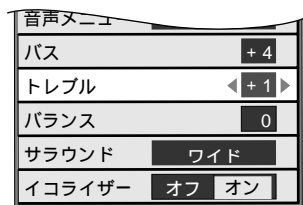
3 設定したらメニューまたは元の画面を押して、終了する

オート 大きい音は小さく、小さい音は大きく自動調整。
 スタANDARD ... 送られてくるそのままの音。
 ダイナミック ... 低音、高音を強調したメリハリ感のある音。

快聴 ... 高音部分(4 kHz付近)を強調。(聞きとりにくくなされた高齢の方におすすめです) また、「オート」と同様に自動調整します。(音量ボタンで調整した数字はそのまま)

さらに、お好みに合わせて調整するには

チャンネルで項目を選び、音量で設定する



例) サラウンドを切り換える
ステレオ音声またはビデオ入力するとき



モノラル音声のとき



調整のポイント

バス
低音を調整するとき。

サラウンド
臨場感のある音声で楽しむとき。

標準に戻すには

チャンネルで「標準に戻す」を選び、決定を押す。

トレブル
高音を調整するとき。

イコライザー
スピーカーの性能を最大限にします。(普段は「オン」で)

バランス
左右の音量を調整するとき。

お知らせ

テレビ放送、ビデオ入力1、2、3、コンポーネント(色差)ビデオ入力、メモリーカードはすべて同じ音声メニューになります。

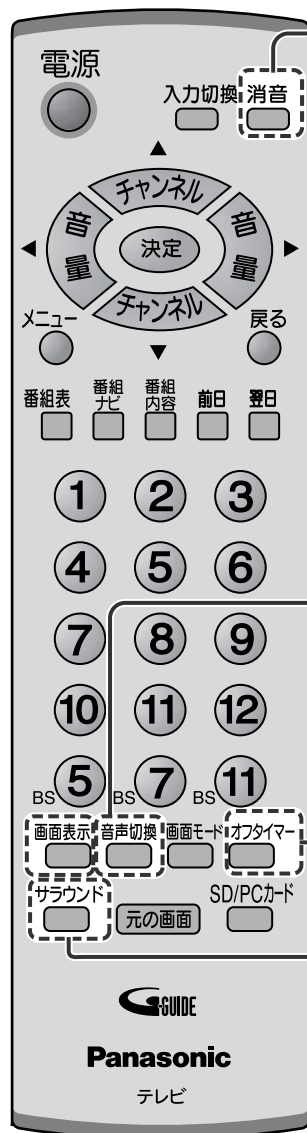
「バス」「トレブル」「バランス」「サラウンド」は音声メニューごとに記憶します。

2カ国語(二重)放送で「主+副」音声のときはサラウンドは「オフ」になります。

見やすい映像や音にする

設定

より便利にテレビを見るための機能を紹介します。



一時的に音を消したい 消音

消音 を押す

画面に「消音」の文字が出て、音が消えます。

解除するには
再度 消音 または を押す
または、電源を切ると解除されます。

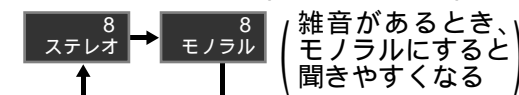
音声を切り換えたい 音声切換

音声切換 を押すごとに、切り換わる

2カ国語（二重）放送のとき



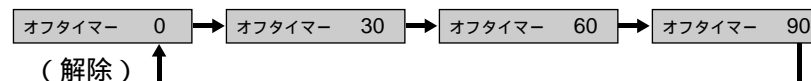
ステレオ放送のとき（BS放送は除く）



電源を「切」「入」すると「主」に戻ります。（BS放送は除く）
放送によっては「主」で原語を、「副」で日本語を送る場合があります。
接続機器からの音声入力、接続機器側で切り換えてください。

タイマーで電源を切り たい オフタイマー

オフタイマー を数回押し、時間（分）を選ぶ



「0」表示にするとオフタイマーは解除します。
3分前になると、残り時間を点滅表示します。設定時間になると自動的に電源が切れます。

お知らせ

残り時間を知りたいときは、画面表示 を数回押し、または オフタイマー を1回押します。
停電などで電源が切れると、オフタイマーは解除され、停電から復旧後はリモコンで電源を切った状態になります。

臨場感を 楽しむ サラウンド

サラウンド を押すごとに切り換わる

ステレオ音声のとき






モノラル音声のとき



2カ国語（二重）放送で「主+副」を選択のときはサラウンド「オフ」になります。



画面の設定

設定画面を出す



1  を押し、 で
画面の設定 を選び、 を押す



設定する

2  で項目を選び、
 で設定する

画面の設定		
		
NR	オフ	オン
3次元Y / C分離	オフ	オン
ID - 1検出	オフ	オン
525p色マトリックス	1	2

3 設定したら  または
 を押して、終了する

こんなことがしたい

画面のざらつきを
少なくする
(NR:ノイズリダクション)

ビデオなどの映像が
不自然に見えるとき

ビデオ入力の画面
サイズを自動で
切り換える

525p (順次走査)
信号を入力する場合

項目

設定

NR

オン

普段は **オフ** でご覧ください。

設定はテレビ放送、ビデオ入力 1、2、3、コンポーネント (色差) ビデオ入力、メモリーカードごとに記憶します。

3次元Y / C分離


オフ

普段は **オン** でご覧ください。

コンポーネント (色差) ビデオ入力のときは切り換わりません。
設定はテレビ放送、ビデオ入力 1、2、3 ごとに記憶します。

ID - 1 検出

オン

画面モード ( 23 ページ) が「オート」のときに、ID - 1 (画面サイズの識別信号) を検出すると、画面サイズが自動的に切り換わります。

525p色マトリックス

1

2

コンポーネント (色差) ビデオ入力 (D2映像端子) に接続した機器の出力が 525p (480p) 方式の場合、映像の色が自然な色あいになるように設定してください。

・NTSC (SD) 方式 (通常)

1

・HD 方式

2

お知らせ

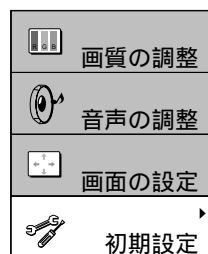
各設定項目は、テレビ放送、ビデオ入力、コンポーネント (色差) ビデオ入力などの画面の状態によって、機能しない場合は、グレー表示となり設定できません。
設定は電源を切っても記憶されます。

省エネ設定

画面の明るさをおさえたり「無信号自動オフ」「無操作自動オフ」など省エネに役立つ設定ができます。

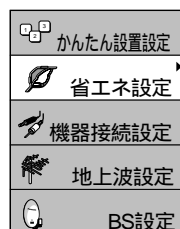
設定画面を出す

- 1 を押し、 で
初期設定を選び、 を押す

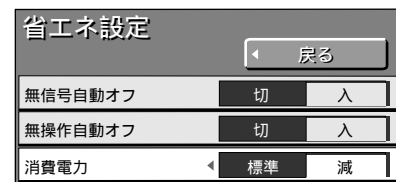


設定する

- 2 で「省エネ設定」を選び、
 を押す



- 3 で項目を選び、
 で設定する



- 4 設定したら または を押して、終了する

こんなことがしたい

テレビ放送が終わったとき、自動的に電源を切りたい

操作しないとき、自動的に電源を切りたい

明るさを抑えて省エネにしたい

項目

無信号自動オフ

テレビ放送終了後、約 10 分間電波が来ないと自動的に電源が切れます。
ビデオ入力時も働きますが、ビデオ映像がブルーバックのときは働きません。

無操作自動オフ

約 3 時間何も操作しないと、自動的に電源が切れます。

消費電力

「映像メニュー」(48 ページ) が「シネマ」のときは消費電力 **減** の効果は少なくなります。また、「オート」のときは **標準** に固定されて切り換えはできません。

設定

入

入

減

お知らせ

「無信号（無操作）自動オフ」が働いて電源が切れたときは、次回電源「入」時に「無信号（無操作）自動オフが働きました」と約 10 秒間表示されます。
各設定項目は、テレビ放送、ビデオ入力、コンポーネント（色差）ビデオ入力などの画面の状態によって、機能しない場合は設定できません。
設定は電源を切っても記憶されます。

機器接続設定

モニター出力停止設定

ビデオ 3 / モニター出力

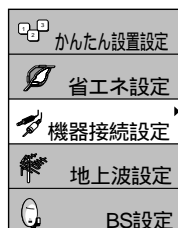
設定画面を出す

1 メニューを押し、チャンネルで初期設定を選び、音量を押す

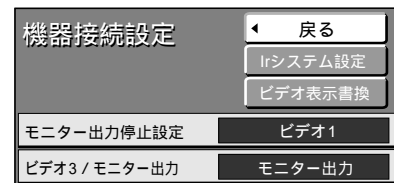


設定する

2 チャンネルで機器接続設定を選び、音量を押す



3 チャンネルで項目を選び、音量で設定する



4 設定したらメニューまたは元の画面を押して、終了する

こんなことがしたい

ループ発振を防止する

ビデオ入力 3 / モニター出力の端子の機能を選ぶ

項目

設定

モニター出力停止設定 ビデオ 1 ビデオ 2 しない

例えば、1 台のビデオデッキに「ビデオ入力 1」と「モニター出力」を接続するときはループ発振を防ぐため、ビデオ 1 にしてください。

ビデオ入力 1 とビデオ入力 2 をモニター出力したい場合は しない を選んでください。

ビデオ 3 / モニター出力で ビデオ 3 を選ぶと選択できません。

ビデオ 2 / BS デコーダー (66 ページ) で「BS デコーダー」を選ぶと、ビデオ 2 は選択できません。

ビデオ 3 / モニター出力 ビデオ 3 モニター出力

ビデオ 3 : ・ビデオ入力 3 として使用するとき。

モニター出力 : ・モニター出力として使用するとき

- ・ビデオ入力 3、コンポーネント (色差) ビデオ入力および「モニター出力停止設定」で設定している入力には出力しません。
- ・メモリーカードの画像は出力されません。

お知らせ

ループ発振とは、自分の出した信号が自分に戻ってくるような接続のときに映像・音声に異常をきたす現象です。

必要に応じて

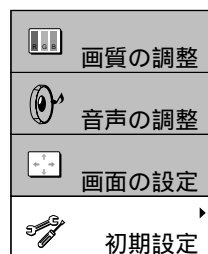
機器接続設定

ビデオ表示書換

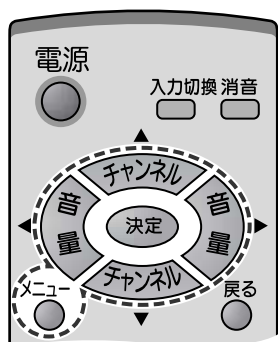
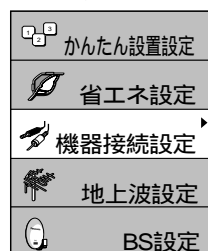
「入力切換」や「画面表示」を押したときに表示される「ビデオ1」などの入力端子名を、接続した機器の種類に合った表示に変更できます。

設定画面を出す

- 1 メニューを押し、チャンネルで初期設定を選び、音量を押す

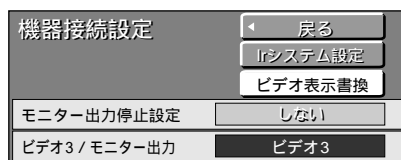


- チャンネルで機器接続設定を選び、音量を押す



設定する

- 2 チャンネルでビデオ表示書換を選び、音量を押す



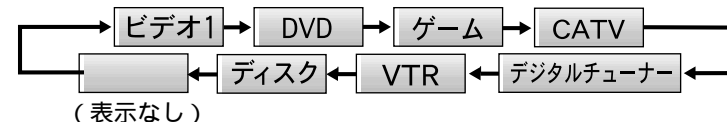
- 3 チャンネルで項目を選び、音量を押して書き換える



- 4 設定したらメニューまたは元の画面を押して、終了する

音量を押すごとに下図のように変化します。

例：ビデオ1のとき



音量を押すと逆の順に変化します。

お知らせ

「ビデオ2 / BSデコーダー」(66 ページ) を BSデコーダー に設定した場合は、ビデオ2入力の表示は BSデコーダー に固定されて書き換えできません。

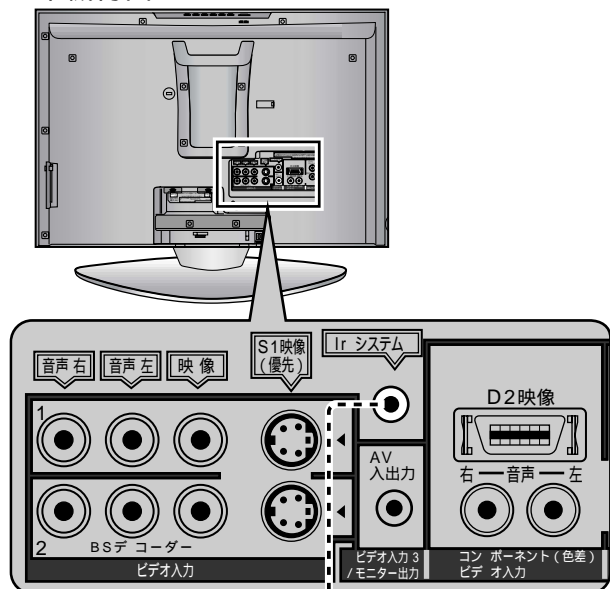
「ビデオ3 / モニター出力」(53 ページ) を モニター出力 に設定した場合は、ビデオ3入力の表示は モニター出力 に固定されて書き換えできません。

Ir システムを使用して、当社製の録画機器（DVD レコーダーやビデオデッキなど）の予約や録画ができます。付属の Ir システムケーブルを接続し、発光部を録画機器のリモコン受光部に向けて設置すると、接続した録画機器に、「録画」や「録画予約」のリモコン信号を送ることができます。

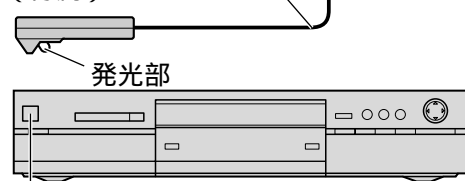
接続する

1 本機に Ir システムケーブル（付属）を接続する

本機背面



Ir システムケーブル
(付属)



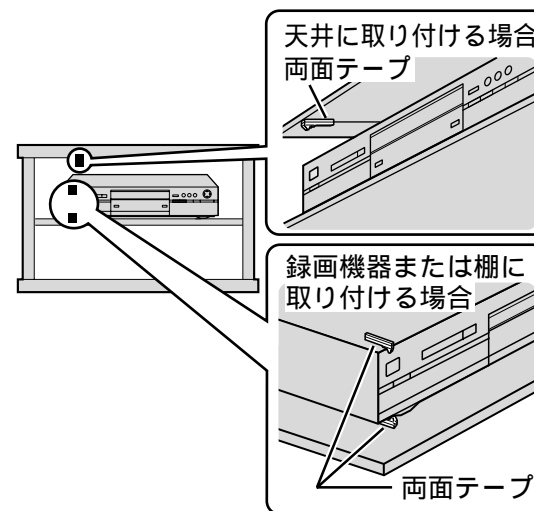
例：DVD レコーダー

リモコン受光部

2 Ir システムテストをする

「Ir システム設定」(56、57 ページ)
を行ったあと、
「Ir システムテスト」(57 ページ)で、
ビデオデッキやDVD レコーダーが動作する
位置を確認します。

3 Ir システムケーブルを固定する



取り付け例...録画機器のリモコン受光部の近くに
取り付けてください。(付属の両面
テープを使用)

お願い

両面テープを貼り付けるときは、ゴミやほこりを取り除いてください。
Ir システムケーブルに付属の両面テープは強力なため、棚などに貼り付けたあと、無理にはがすと板
の表面を傷める場合がありますのでご注意ください。
Ir システムケーブルを録画機器の下部に取り付ける場合は、Ir システムケーブルをはさまないように
してください。

お知らせ

Ir システムを使用して、録画機器で録画をする場合は、56、57 ページの手順で事前に設定とテスト
が必要です。テストのときに録画機器が動作する位置をご確認のうえ、Ir システムケーブルを取り付けて
ください。
1995 年製以降の当社製のタイマー予約機能付きビデオデッキ(NV-WV1、NV-WV10、NV-HV61、
NV-H4K を除く) または DVD レコーダーに対応しています。94 年製以前のビデオデッキや他社
製品には使用できません。

機器接続設定

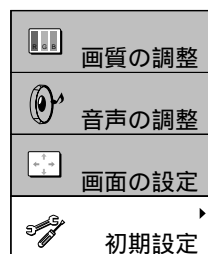
Ir システム設定

設定

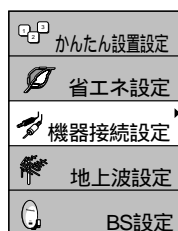
付属のIrシステムケーブルを使用して、当社製の録画機器を操作するための設定です。

設定画面を出す

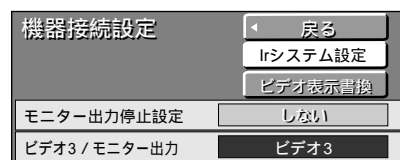
- 1 を押し、 で初期設定を選び、 を押す



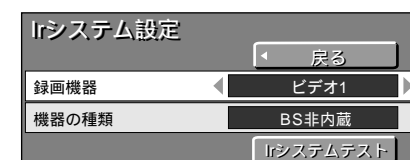
- 2 で機器接続設定を選び、 を押す



- 3 でIrシステム設定を選び、 を押す



- 4 で録画機器を選び、 で設定する



お知らせ

録画機器の設定を「DVD1～3」にした場合は、番組表から録画予約を行うと録画予約情報の他に番組タイトル情報が送られます。

この番組タイトル情報を受信して表示できる当社製のDVDレコーダーはDMR-E50、DMR-E55、DMR-E60、DMR-E70V、DMR-E75V、DMR-E80H、DMR-E85H、DMR-E95H、DMR-E100H、DMR-E150V、DMR-E200Hの11機種です。(2004年6月現在)



ただし、番組タイトル情報に「N」、「二」、「天」などの外字が含まれていると、DVDデコーダーでは表示されません。録画機器のチャンネル設定(受信チャンネル)「表示」は、テレビと同じ設定にしてください。

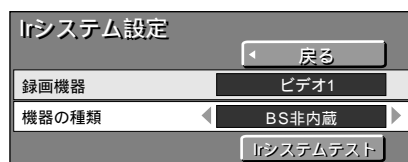
テレビと異なる設定の場合は、正しく働きません。

録画機器のチャンネル設定は録画機器の取扱説明書をご覧ください。

本機と録画機器の接続は(70～71ページ)



設定する

5  で **機器の種類** を選び、
 で設定する



BS 内蔵BS アナログチューナーを内蔵している録画機器

BS 非内蔵 ...BS アナログチューナーを内蔵していない録画機器

6  で **Irシステムテスト** を選び、
 を押す




画面の表示に対応しているリモコンのボタンを押して録画機器の動作を確認します。

動作しない場合は以下の項目をご確認ください。


録画機器のリモコンで操作できるか確認する。

Irシステムケーブルの接続と設置を確認する。

( 55 ページ)

手順 4 の「録画機器」の設定を変えて、再度

Irシステムテスト を行ってください。

7  を押して終了する

お願い

録画機器側が予約待機状態や予約録画実行中でないときに行ってください。

Irシステムテスト でリモコン信号を受け付けない録画機器の場合、本機の Ir システムは使用できません。

この場合は、録画機器側で録画操作を行ってください。

リモコンは本機に向けて操作してください。

地上波設定

チャンネル設定

「かんたん設置設定」(6 ~ 11 ページ) で思い通りの設定ができなかったときや、チャンネルを手動で再設定したいとき。

設定画面を出す

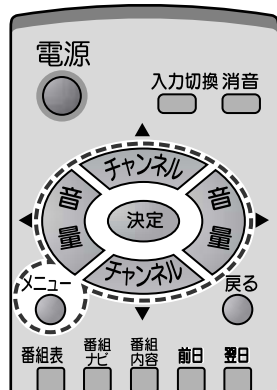
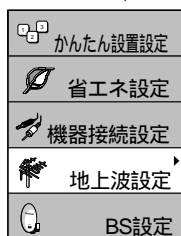
設定する

1 メニューを押し、 で初期設定を選び、

を押す



で地上波設定を選び、 を押す



2 でチャンネル設定を選び、 を3秒以上押す

で修正を選び、 を押す

で設定したい

リモコンの番号を選ぶ
「リモコン」の項目は下のようになります。

→ 1 ~ 12 → BS-1 ~ BS-15
→ 予備1 ~ 予備15

(自動的にページ送りします)
押し続けると早く変化します。

お知らせ

予備1 ~ 予備15について
リモコンのボタンだけで足りないときの予備です。

予備1 ~ 予備12 に設定したチャンネルは、

または で選局することができます。



チャンネル設定 1/3

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	5	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	11	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

例 リモコンの「3」を選んだ場合

チャンネル設定 1/3

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

3 で CH を選び、 で設定する

「CH」の項目は下のよう
に変化します。

→ 1 ~ 62 → C13 ~ C39
→ BS-1 ~ BS-15

押し続けると早く変化
します。

で表示を選び、 で設定する

「表示」は選局したときの
画面に表示する番号です。

下のようになります。

→ スキップ0 → 1 ~ 99 → C13 ~ C39
→ 表示なし ← BS-1 ~ BS-15 ← VTR

押し続けると早く変化します。

例 「27」チャンネルを受信

チャンネル設定 1/3

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	27	27	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

例 「3」に書き換える

チャンネル設定 1/3

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	27	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

表示は次のようなときに書き換えると便利です。

マンションなどの共同受信で放送と画面の表示が一致しないとき。
順送り選局のときに放送のないチャンネル(ノイズ画面)が出ない
ようにしたいときは、「表示」を「スキップ0」に書き換えます。

テレビ電波のゴースト（2重、3重の映像）があるチャンネルを「オン」にすると、ゴーストの軽減された映像がお楽しみいただけます。

設定した「リモコン」の内容を別の「リモコン」の番号へ入れ替えることができます。

4



で **放送局名** を選び、
で設定する

押し続けると早く変化します。

続けて他のチャンネルを設定
するときは、で「リモコン」
を選び、手順2の から操作
してください。

戻る
で **修正** を終了します。

「放送局名」が正しく設定されていないと、番組表は正しく表示されません。

新聞などで、今見ている画面の放送局を確かめて正しく入力してください。

例「NHK教育東京」に設定

チャンネル設定 1/3				
リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	27	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

放送局名 を、番号入力で設定する場合



で **放送局名** を選び、

決定 を押す



で数字を選び、

でケタを移動させる。

65 ページの放送局コード
（4 ケタ）を入力する。

決定 を押すと、放送局名が
表示されます。

チャンネル設定 1/3				
リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	27	3	[2] 1 3 8	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

5



で **終了** を選び、
決定 を押す

チャンネル設定 1/3				
リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	27	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	5	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	11	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

つづいて7 ページの手順3へ

ゴーストが気になるときは
「リモコン」の番号を選び、



で **GR** を選び、

で設定する

例「リモコン3」を「オン」に設定

チャンネル設定 1/3				
リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ 0	----	オン
3	27	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	5	スキップ 0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	11	スキップ 0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

お知らせ

ゴースト除去に効果があるのは、放送局からの電波（「ゴースト除去基準信号」が含まれた放送）を受像するときです。ビデオの再生画像などには効果がありません。

ゴースト除去は選局して約3秒後に大きなゴーストを軽減させ、その後残ったゴーストを順次軽減します。

電波が弱い場合、大きなゴーストを軽減させたとき新たなゴーストがつく場合がありますが徐々に軽減されます。

アンテナの設置・調整時は、GR「オフ」にしてください。

画面表示ボタンを押して「GR オフ」または「GCR 信号なし」と表示された場合はGR機能は動作しません。

次のような場合、GR「オフ」でご覧ください

（ゴースト除去の効果が十分に得られないことがあります）

アンテナが正確に設置・調整されていないとき（室内アンテナなど。）

過大なゴーストのとき（ゴーストが残ります）

飛行機に反射している電波など変化しているゴーストのとき。

多数（10波以上）のゴーストがあるとき。

1

58 ページの手順2の 画面で
を押して **入替** を選び、**決定** を押す

2

で入れ替え元を選び、**決定** を押す

3

で入れ替えの相手先を選び、
決定 を押す

続けて他の番号も入れ替えたいときは、
手順で2～3の操作を繰り返してください。

4

で終了する

地上波設定

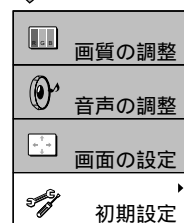
設定

映像が不安定なときや地上波の番組表データを受信するとき。

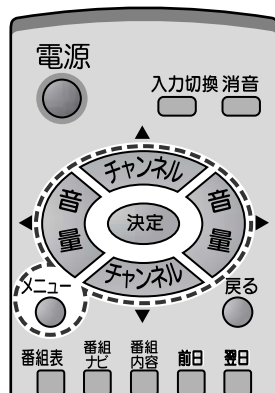
設定画面を出す

設定する

1 メニューを押し、チャンネルで初期設定を選び、音量を押す



チャンネルで地上波設定を選び、音量を押す



2 チャンネルで項目を選び、音量で設定する



こんなことがしたい

項目

設定

番組表データの更新

番組表スタンバイ蓄積

オン

リモコンで電源を切っているときに、番組表データを自動更新させます。

オン

: 番組表を常に更新したいとき（通常はこちらでお使いください。）

オフ

: 電力を節約したいとき

番組表が受信しにくいとき

番組表イコライザー

オフ

オフ

: 番組表データが受信しにくい場合。

オン

: そのままで番組表が受信できる場合（通常はこちらでお使いください。）

番組表のCM地域の再設定

CM 地域設定

東京 23 区 など

（ 61 ページの「CM 地域とホスト局の対応一覧表」をご参照ください。）

番組表などで表示されるCMが、お住まいの地域と異なる場合に、お近くのCM地域を選んで再設定してください。

番組表データの送信局（ホスト局）の再設定

ホスト局設定

TBS テレビ など

（ 61 ページの「CM 地域とホスト局の対応一覧表」をご参照ください。）

現在のホスト局設定で番組表が正しく受信できない場合、別のホスト局を再設定してください。

3 戻る
● を押して、
終了する

お知らせ

テレビ本体の電源スイッチを押して「切」にしたときは、番組表スタンバイ蓄積を「オン」にしても番組表は更新されません。

番組表スタンバイ蓄積を「オン」にして、リモコンで電源を「切」(機能待機：電源ランプが橙色)にすると番組表データを自動的に受信するため、微少な電力を消費します。

「番組表イコライザー」を「オフ」に設定しても受信しにくい場合は受信状況が、かなり悪い状況ですので、アンテナの状態や電波の状態(ゴーストなど)をご確認ください。

(特にゴーストの強い地域では、番組表を受信できない場合もあります。)

「CM地域設定」や「ホスト局設定」を変更すると、現在記憶している番組表データはリセットされます。(次のデータを受信するまで番組表は表示されません。)

CM 地域とホスト局の対応一覧表

(2004年6月現在)

ホスト局	CM 地域	ホスト局	CM 地域	ホスト局	CM 地域	ホスト局	CM 地域
HBC テレビ	札幌 小樽 旭川 名寄 稚内 室蘭 苫小牧 函館 帯広 釧路 網走 北見 青森	TBS テレビ	さいたま 熊谷 秩父 千葉 千代田 東京23区 八王子 多摩 横浜1 横浜2 平塚 秦野 小田原	CBC テレビ	名古屋 豊橋 豊田 津市 伊勢 伊名 勢張	毎日放送 ABC テレビ	徳島
青森 テレビ	盛岡 八戸 弘前 青森	テレビ 山梨	甲府	毎日放送 ABC テレビ	大津 彦根 京都 舞鶴 福知山	あい テレビ	松山 新居浜 今治 宇和島
IBC テレビ	盛岡 二戸 仙台 石巻 気仙沼	信越放送	長野1 長野2 松本 飯田 岡谷・諏訪	毎日放送 ABC テレビ	大阪 神戸 神奈川 三木 姫路 明石 和歌山 和歌山 海南・田辺	テレビ 高知	高知
東北放送	仙台 石巻 気仙沼	新潟放送	新潟 上越 富山 高岡 金沢 七尾	山陰放送	鳥取 松江 浜田	RKB 毎日放送	福岡 久留米 大牟田 北九州 行橋
秋田 テレビ	秋田 大館 横手 山形 鶴岡 米沢	チューリップ MRO テレビ	福井 敦賀 福井	山陽放送	岡山 山陽 笠岡	RKB 毎日 RKK テレビ	佐賀
テレビ ユー山形	福島 いわき 会津若松	CBC テレビ	岐阜 高津 中津川	中国放送	広島 福尾 尾道	長崎放送	長崎 佐世保 諫早
テレビ ユー福島	水戸 宇都宮 矢板 前橋 桐生	SBS テレビ	静岡 浜富 三島 沼津 島田 藤枝	中国放送	山口 下関 宇部 岩国	RKK テレビ	熊本
TBS テレビ	水戸 宇都宮 矢板 前橋 桐生			テレビ 山口	山口 下関 宇部 岩国	大分放送	大分 中津
						宮崎放送	宮崎 延岡
						南日本 放送	鹿児島 阿久根 鹿屋
						琉球放送	沖縄

お知らせ

対応一覧表の区分けはホスト局に対してのCM地域区分です。

現在のホスト局とCM地域の組み合わせでデータ取得ができない場合は、上記対応一覧表でホスト局がカバーしている別のCM地域へ変更してください。

例：市外局番「0820」「0827」「08275」の場合は、
CM地域を「岩国」から「広島」に変更してください。

地上波設定

市外局番チャンネル一覧表

市外局番設定で入力された市外局番は、以下に記載された66地域に変換され、変換された地域の放送局の組み合わせが設定されます。

例えば大阪府 茨木市（072）を入力すると、一覧表の大阪市（06）の内容が自動的に設定されます。ただし、一部の地域は自動変換されない場合があります。

白抜き文字で記載されている放送局はその地域でのホスト局（番組データの送信局）です。

これらの放送局が、受信できない地域では、Gガイド機能を使用できません。

（2004年6月現在）

都道府県	都市	市外局番	リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名																																		
			1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12												
			受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名								
北海道	札幌	011	1	1	HBCテレビ				3	3	NHK 総合札幌	17	17	TV北海道	5	5	STVテレビ				27	27	UHBテレビ				35	35	HTBテレビ	12	12	NHK 教育札幌					
	旭川	0166				2	2	NHK 教育札幌				33	33	TV北海道				7	7	STVテレビ	37	37	UHBテレビ	9	9	NHK 総合札幌	39	39	HTBテレビ	11	11	HBCテレビ					
	北見	0157				2	2	NHK 教育札幌									7	7	STVテレビ	59	59	UHBテレビ	9	9	NHK 総合札幌	61	61	HTBテレビ	53	53	HBCテレビ						
	帯広	0155	34	34	HTBテレビ							4	4	NHK 総合札幌			6	6	HBCテレビ				32	32	UHBテレビ				10	10	STVテレビ	12	12	NHK 教育札幌			
	釧路	0154				2	2	NHK 教育札幌				29	29	TV北海道				7	7	STVテレビ	41	41	UHBテレビ	9	9	NHK 総合札幌	39	39	HTBテレビ	11	11	HBCテレビ					
	室蘭	0143				2	2	NHK 教育札幌				29	29	TV北海道				7	7	STVテレビ	37	37	UHBテレビ	9	9	NHK 総合札幌	39	39	HTBテレビ	11	11	HBCテレビ					
	函館	0138	21	21	TV北海道	27	27	UHBテレビ	35	35	HTBテレビ	4	4	NHK 総合札幌			6	6	HBCテレビ								10	10	NHK 教育札幌				12	12	STVテレビ		
青森	青森	0177	1	1	青森放送				3	3	NHK 総合青森				5	5	NHK 教育青森				27	27	UHBテレビ				34	34	青森朝日放送	35	35	HTBテレビ	38	38	青森テレビ		
	八戸	0178										31	31	青森朝日放送				7	7	NHK 教育青森				9	9	NHK 総合青森				11	11	青森放送	33	33	青森テレビ		
岩手	盛岡	019	1	1	東北放送	33	33	めんこいテレビ	35	35	テレビ岩手	4	4	NHK 総合盛岡	31	31	IATテレビ	6	6	IBCテレビ	34	34	ミヤギテレビ	8	8	NHK 教育盛岡			32	32	東日本放送			12	12	仙台放送	
宮城	仙台	022	1	1	東北放送				3	3	NHK 総合仙台				5	5	NHK 教育仙台							34	34	ミヤギテレビ							12	12	仙台放送		
秋田	秋田	018				2	2	NHK 教育秋田						31	31	秋田朝日放送							9	9	NHK 総合秋田				11	11	秋田放送	37	37	秋田テレビ			
	大館	0186	1	1	青森放送							4	4	NHK 総合秋田	59	59	秋田朝日放送	6	6	秋田放送			8	8	NHK 教育秋田							57	57	秋田テレビ			
山形	山形	023										4	4	NHK 教育山形	30	30	さくらんぼ	36	36	テレビユー山形			8	8	NHK 総合山形			10	10	山形放送			38	38	山形テレビ		
	鶴岡	0235	1	1	山形放送				3	3	NHK 総合山形				24	24	さくらんぼ	6	6	NHK 教育山形	22	22	テレビユー山形								39	39	山形テレビ				
福島	福島	024	1	1	東北放送	2	2	NHK 教育福島				31	31	テレビユー福島	33	33	福島中央テレビ	32	32	東日本放送	34	34	ミヤギテレビ	9	9	NHK 総合福島	35	35	福島放送	11	11	福島テレビ	12	12	仙台放送		
	会津若松	0242	1	1	NHK 総合福島				3	3	NHK 教育福島	47	47	テレビユー福島	6	6	福島中央テレビ	32	32	東日本放送	37	37	福島中央テレビ	34	34	ミヤギテレビ	41	41	福島放送				12	12	仙台放送		
	いわき	0246				32	32	テレビユー福島				4	4	NHK 総合福島			34	34	福島中央テレビ			8	8	福島テレビ			10	10	NHK 教育福島			36	36	福島放送			
茨城	水戸	029	44	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	46	3	NHK 教育東京	42	4	日本テレビ	16	16	放送大学	40	6	TBSテレビ			38	8	フジテレビ	39	46	千葉テレビ	36	10	テレビ朝日			32	12	テレビ東京	
栃木	宇都宮	028	29	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	27	3	NHK 教育東京	25	4	日本テレビ	31	31	とちぎテレビ	23	6	TBSテレビ			21	8	フジテレビ			19	10	テレビ朝日			17	12	テレビ東京		
群馬	前橋	027	52	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	50	3	NHK 教育東京	54	4	日本テレビ	48	48	群馬テレビ	56	6	TBSテレビ	40	16	放送大学	58	8	フジテレビ	38	38	テレビ埼玉			62	12	テレビ東京			
埼玉	さいたま	048	1	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	3	3	NHK 教育東京	4	4	日本テレビ	16	16	放送大学	6	6	TBSテレビ	38	38	テレビ埼玉	8	8	フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10	10	テレビ朝日	48	48	群馬テレビ		
千葉	千葉	043	1	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	3	3	NHK 教育東京	4	4	日本テレビ	16	16	放送大学	6	6	TBSテレビ	42	42	TVKテレビ	8	8	フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10	10	テレビ朝日	38	38	テレビ埼玉		
東京	東京	03	1	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	3	3	NHK 教育東京	4	4	日本テレビ	16	16	放送大学	6	6	TBSテレビ	42	42	TVKテレビ	8	8	フジテレビ	46	46	千葉テレビ	10	10	テレビ朝日	38	38	テレビ埼玉		
神奈川	横浜	045	1	1	NHK 総合東京	14	14	MXテレビ	3	3	NHK 教育東京	4	4	日本テレビ	16	16	放送大学	6	6	TBSテレビ	42	42	TVKテレビ	8	8	フジテレビ			10	10	テレビ朝日			12	12	テレビ東京	
新潟	新潟	025							21	21	新潟テレビ21	29	29	テレビ新潟	5	5	新潟放送						8	8	NHK 総合新潟			35	35	新潟総合テレビ			12	12	NHK 教育新潟		
富山	富山	0764	1	1	北日本放送	6	6	MROテレビ	3	3	NHK 総合富山	37	37	石川テレビ				32	32	チューリップ						10	10	NHK 教育富山			34	34	富山テレビ				
石川	金沢	076	1	1	北日本放送				34	34	富山テレビ	4	4	NHK 総合金沢				6	6	MROテレビ	25	25	北陸朝日放送	8	8	NHK 教育金沢			33	33	テレビ金沢			37	37	石川テレビ	
福井	福井	0776							3	3	NHK 教育福井							6	6	MROテレビ						9	9	NHK 総合福井			11	11	福井放送	39	39	福井テレビ	
山梨	甲府	055	1	1	NHK 総合甲府				3	3	NHK 教育甲府	4	4	日本テレビ	5	5	山梨放送	37	37	テレビ山梨	6	6	TBSテレビ	8	8	フジテレビ			10	10	テレビ朝日			12	12	テレビ東京	
長野	長野	026				2	2	NHK 総合長野				20	20	長野朝日放送				30	30	テレビ信州						9	9	NHK 教育長野	38	38	長野放送	11	11	信越放送			
	飯田	0265	44	44	長野朝日放送				3	3	NHK 教育長野	4	4	NHK 総合長野				6	6	信越放送			42	42	テレビ信州			40	40	長野放送							
岐阜	岐阜	058	1	1	東海テレビ				39	3	NHK 総合名古屋				5	5	CBSテレビ	25	25	テレビ愛知	37	37	岐阜テレビ	33	33	三重テレビ	9	9	NHK 教育名古屋			11	11	メーテレ	35	35	中京テレビ
静岡	静岡	054				2	2	NHK 教育静岡				31	31	静岡朝日テレビ				33	33	静岡朝日テレビ						9	9	NHK 総合静岡			11	11	SBSテレビ	35	35	テレビ静岡	
	浜松	053	1	1	東海テレビ	30	30	静岡第一テレビ				4	4	NHK 総合静岡	5	5	CBSテレビ	6	6	SBSテレビ	25	25	テレビ愛知	8	8	NHK 教育静岡			28	28	静岡朝日テレビ					34	34

表の見かた

1		
受信 CH	表示 CH	放送局名
1	1	NHK 総合東京

リモコンボタン

リモコンボタンの番号

表示チャンネル

テレビ画面に表示されます

受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせます

(2004年6月現在)

都道府県	都市	市外局番	リモコンボタンと受信チャンネル・表示チャンネル・放送局名											
			受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名	受信CH	表示CH	放送局名
愛知	名古屋	052	1	1	東海テレビ				3	3	NHK 総合名古屋			
三重	津	059	1	1	東海テレビ	25	25	テレビ愛知	31	3	NHK 総合名古屋	4	4	毎日放送
滋賀	大津	077				28	28	NHK 総合大阪	36	4	毎日放送			
京都	京都	075				32	2	NHK 総合大阪	19	19	テレビ大阪	4	4	毎日放送
大阪	大阪	06				2	2	NHK 総合大阪	19	19	テレビ大阪	4	4	毎日放送
兵庫	神戸	078				28	2	NHK 総合大阪	36	36	サンテレビ	18	4	毎日放送
奈良	奈良	0742				2	2	NHK 総合大阪	19	19	テレビ大阪	4	4	毎日放送
和歌山	和歌山	073				32	2	NHK 総合大阪				42	4	毎日放送
鳥取	鳥取	0857	1	1	日本海テレビ				3	3	NHK 総合鳥取	4	4	NHK 教育鳥取
島根	松江	0852	30	30	日本海テレビ									
	浜田	0855				2	2	NHK 総合松江	54	54	日本海テレビ			
岡山	岡山	086	35	35	OHKテレビ	23	23	テレビせとうち	3	3	NHK 教育岡山			
広島	広島	082	31	31	テレビ新広島				3	3	NHK 総合広島	4	4	中国放送
	福山	084	54	54	テレビ新広島				3	3	NHK 教育広島			
山口	山口	083	1	1	NHK 教育山口	2	2	KBCテレビ	23	23	TVQ九州放送	28	28	山口朝日放送
徳島	徳島	088	1	1	四国放送	19	19	テレビ大阪	3	3	NHK 総合徳島	4	4	毎日放送
香川	高松	087	19	19	テレビせとうち				39	39	NHK 教育高松	4	4	毎日放送
愛媛	松山	089	23	23	テレビせとうち	2	2	NHK 教育松山	12	12	広島テレビ	35	35	広島ホーム
	新居浜	0897	23	23	テレビせとうち	2	2	NHK 総合松山	12	12	広島テレビ	4	4	NHK 教育松山
高知	高知	0888										4	4	NHK 総合高知
福岡	福岡	092	1	1	KBCテレビ	36	36	サガテレビ	3	3	NHK 総合福岡	4	4	RKB毎日放送
	北九州	093				2	2	KBCテレビ	35	35	FBSテレビ	36	36	サガテレビ
佐賀	佐賀	0952	57	57	KBCテレビ	40	40	NHK 教育佐賀	52	52	FBSテレビ	36	36	サガテレビ
長崎	長崎	095	1	1	NHK 教育長崎	57	57	KBCテレビ	3	3	NHK 総合長崎	4	4	RKB毎日放送
熊本	熊本	096	1	1	KBCテレビ	2	2	NHK 教育熊本	16	16	熊本朝日放送	22	22	KKTテレビ
大分	大分	097	1	1	KBCテレビ				3	3	NHK 総合大分	4	4	RKB毎日放送
宮崎	宮崎	0985	1	1	南日本放送				35	35	テレビ宮崎			
	延岡	0982				2	2	NHK 教育宮崎				4	4	NHK 総合宮崎
鹿児島	鹿児島	099	1	1	南日本放送	34	34	テレビ熊本	3	3	NHK 総合鹿児島	35	35	テレビ宮崎
	阿久根	0996	17	17	鹿児島読売	34	34	テレビ熊本				23	23	鹿児島放送
沖縄	那覇	098	28	28	琉球朝日放送	2	2	NHK 総合沖縄						

お知らせ

受信できる局は、新たな開局などで表と異なる場合があります。
市外局番が変更になっても、表の市外局番を入力してください。

地上波設定

工場出荷時のチャンネル設定

リモコン ボタン	受信 チャンネル	表示 チャンネル
1	1	1
1	1	1
12	12	12
BS-1	BS-1	スキップ0
BS-3	BS-3	スキップ0
BS-5	BS-5	BS-5
BS-7	BS-7	BS-7
BS-9	BS-9	スキップ0
BS-11	BS-11	BS-11
BS-13	BS-13	スキップ0
BS-15	BS-15	スキップ0
予備1	13	スキップ0
予備2	38	スキップ0
予備3	48	スキップ0
予備4	50	スキップ0
予備5	52	スキップ0
予備6	62	スキップ0
予備7	C16	スキップ0
予備8	C22	スキップ0
予備9	C24	スキップ0
予備10	C25	スキップ0
予備11	C35	スキップ0
1	1	1
予備15	C39	スキップ0

出荷時の設定に戻すには、6 ページの手順 2 で「1111」を入力してください。

(BS チャンネルは出荷時の設定に戻せません。)

お知らせ

CATV 放送を受信するには、CATV 放送会社との契約が必要です。

設定画面の説明

リモコンボタン操作での設定画面

リモコンの直接選局のボタン番号を示します。
数字以外に予備 1 ~ 予備 15 も表示されます。
これは、リモコンのボタンでは足りないときの予備です。
「予備 1 ~ 予備 15」に設定したチャンネルは ボタンでご覧になれます。

テレビ本体ボタン操作での設定画面

チャンネル設定 1/3
修正したい設定を選択してください。

リモコン番号選択
項目選択

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ0	----	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

実際に放送されている局のチャンネル番号です。
画面右上に表示されるチャンネル番号です。

58 ページの手順 3 の で書き換えた場合はその番号になります。

「スキップ0」を表示させると や でそのチャンネルをスキップ（飛び越し）します。

テレビ本体のボタンで設定するときは、説明内容が変わります。(下図参照)

チャンネル設定 1/3
修正したい設定を選択してください。

決定

リモコン番号選択
終了

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ0	----	オン

この説明内容がリモコンで設定するときと異なります。

お知らせ

チャンネル設定は本体、リモコンのどちらでも可能ですが、例えばリモコンで操作を始めたときは最後までリモコンで操作してください。途中で本体側の操作に移ることはできません。

微調整

ご使用になる地域やCATV 受信地域、マンションの共同受信システムなどで、調整を少しずらしたほうが見やすくなるときに調整します。

- 58 ページの手順 2 の の画面にして、調整したいリモコンの番号を選ぶ
- 「メニュー」を 3 秒以上押して、 画面にする
- で見やすくなるように調整する
- で終了する

チャンネル設定 1/3
修正したい設定を選択してください。

リモコン番号選択
項目選択

リモコン	CH	表示	放送局名	GR
1	1	1	NHK総合東京	オン
2	2	スキップ0	----	オン
3	3	3	NHK教育東京	オン
4	4	4	日本テレビ	オン
5	16	スキップ0	----	オン
6	6	6	TBSテレビ	オン
7	42	42	TVKテレビ	オン
8	8	8	フジテレビ	オン
9	46	46	千葉テレビ	オン
10	10	10	テレビ朝日	オン
11	38	スキップ0	----	オン
12	12	12	テレビ東京	オン

微 調 整 0

微 調 整 + 14

お知らせ

約 10 秒間、ボタン操作をしないと手順 1 の画面に戻ります。

放送局コード一覧表

放送局名の設定は一覧表の放送局コード（４ケタの数字）を直接入力して設定することもできます。

地区		放送局名	放送局コード	
北海道		NHK 総合札幌	0336	
		NHK 教育札幌	0346	
		HBCテレビ	0257	
		STV テレビ	0261	
		UHB テレビ	0283	
		HTB テレビ	0291	
		TV北海道	0273	
青森		NHK 総合青森	0592	
		NHK 教育青森	0602	
		青森放送	0513	
		青森テレビ	0294	
秋田		青森朝日放送	0290	
		NHK 総合秋田	1360	
		NHK 教育秋田	1370	
		秋田放送	0267	
		秋田テレビ	0293	
岩手		秋田朝日放送	0287	
		NHK 総合盛岡	0848	
		NHK 教育盛岡	0858	
		IAT テレビ	0276	
		テレビ岩手	0547	
山形		IBCテレビ	0262	
		めんこいテレビ	0289	
		NHK 総合山形	1616	
		NHK 教育山形	1626	
		山形放送	0266	
		さくらんぼ	0286	
		テレビユー山形	0292	
宮城		山形テレビ	0550	
		NHK 総合仙台	1104	
		NHK 教育仙台	1114	
		東北放送	0769	
		仙台放送	0268	
福島		ミヤギテレビ	0546	
		東日本放送	0288	
		NHK 総合福島	1872	
		NHK 教育福島	1882	
		福島放送	0803	
		福島中央テレビ	0545	
関東		テレビユー福島	0543	
		福島テレビ	0523	
	東京		NHK 総合東京	2128
			NHK 教育東京	2138
			日本テレビ	0260
			TBSテレビ	0518
			フジテレビ	0264
	埼玉		テレビ朝日	0522
			テレビ東京	0524
			MX テレビ	0270
		埼玉	テレビ埼玉	0806
		千葉	千葉テレビ	0302
		神奈川	TVK テレビ	0298
群馬		群馬テレビ	0304	
栃木		とちぎテレビ	0535	
新潟		NHK 総合新潟	2384	
		NHK 教育新潟	2394	
		新潟放送	0517	

地区		放送局名	放送局コード
新潟		新潟総合テレビ	1059
		テレビ新潟	0285
		新潟テレビ21	0277
長野		NHK 総合長野	2640
		NHK 教育長野	2650
		長野放送	1062
		長野朝日放送	0532
		テレビ信州	0542
		信越放送	0779
山梨		NHK 総合甲府	2896
		NHK 教育甲府	2906
		山梨放送	0773
		テレビ山梨	0549
静岡		NHK 総合静岡	3920
		NHK 教育静岡	3930
		SBSテレビ	1291
		テレビ静岡	1315
		静岡朝日テレビ	1057
		静岡第一テレビ	0799
中部		NHK 総合名古屋	4176
		NHK 教育名古屋	4186
		東海テレビ	1281
中部（愛知）		CBCテレビ	1029
		メーテレ	1547
		中京テレビ	1571
		テレビ愛知	0537
中部	岐阜	岐阜テレビ	1061
	三重	三重テレビ	1313
富山		NHK 総合富山	3152
		NHK 教育富山	3162
		チューリップ	0544
		北日本放送	1025
		富山テレビ	0802
石川		NHK 総合金沢	3408
		NHK 教育金沢	3418
		石川テレビ	0805
		テレビ金沢	0801
		北陸朝日放送	0281
		MROテレビ	0774
福井		NHK 総合福井	3664
		NHK 教育福井	3674
		福井放送	1035
		福井テレビ	0295
関西	大阪	NHK 総合大阪	4432
		NHK 教育大阪	4442
		毎日放送	0516
		ABCテレビ	1030
		関西テレビ	0520
	京都	読売テレビ	0778
		テレビ大阪	0275
		京都テレビ	1058
		サンテレビ	0548
		奈良	奈良テレビ
	和歌山	テレビ和歌山	1054
	滋賀	びわ湖放送	0798
岡山		NHK 総合岡山	5200
		NHK 教育岡山	5210

地区	放送局名	放送局コード
岡山	山陽放送	1803
	OHK テレビ	1827
	テレビせとうち	0279
広島	NHK 総合広島	5456
	NHK 教育広島	5466
	中国放送	0772
	広島テレビ	0780
	テレビ新広島	1055
	広島ホーム	2083
鳥取	NHK 総合鳥取	4688
	NHK 教育鳥取	4698
	日本海テレビ	1537
島根	山陰放送	1034
	NHK 総合松江	4944
	NHK 教育松江	4954
	山陰中央テレビ	1314
山口	NHK 総合山口	5712
	NHK 教育山口	5722
	山口放送	2059
	テレビ山口	1318
	山口朝日放送	0284
香川	NHK 総合高松	6224
	NHK 教育高松	6234
	西日本放送	0265
	瀬戸内海放送	1569
徳島	NHK 総合徳島	5968
	NHK 教育徳島	5978
	四国放送	1793
愛媛	NHK 総合松山	6480
	NHK 教育松山	6490
	南海放送	1290
	愛媛放送	1317
	あいテレビ	0541
高知	愛媛朝日テレビ	0793
	NHK 総合高知	6736
	NHK 教育高知	6746
	高知さんさん	0296
	テレビ高知	1574
福岡	高知放送	0776
	NHK 総合福岡	6992
	NHK 教育福岡	7002
	KBC テレビ	2049
	RKB毎日放送	1028
	テレビ西日本	0521
佐賀	FBS テレビ	1573
	TVQ九州放送	0531
	NHK 総合佐賀	7760
	NHK 教育佐賀	7770
	サガテレビ	0804
鹿児島	NHK 総合鹿児島	8528
	NHK 教育鹿児島	8538
	南日本放送	2305
	鹿児島テレビ	1830
宮崎	鹿児島放送	0800
	鹿児島読売	1310
	NHK 総合宮崎	8272
	NHK 教育宮崎	8282

（2004年6月現在）

地区	放送局名	放送局コード
宮崎	宮崎放送	1546
	テレビ宮崎	2339
	NHK 総合大分	8016
大分	NHK 教育大分	8026
	テレビ大分	1060
	大分朝日放送	0280
	大分放送	1541
熊本	NHK 総合熊本	7504
	NHK 教育熊本	7514
	RKKテレビ	2315
	熊本朝日放送	0528
	KKT テレビ	0278
長崎	テレビ熊本	1570
	NHK 総合長崎	7248
	NHK 教育長崎	7258
	長崎国際テレビ	1049
	長崎文化放送	0539
沖縄	テレビ長崎	1829
	長崎放送	1285
	NHK 総合沖縄	8784
	NHK 教育沖縄	8794
	琉球放送	1802
全国	琉球朝日放送	0540
	沖縄テレビ	1032
	衛星第1	0074
	衛星第2	0076
	WOWOW	0073
	放送大学	0272
	ハイビジョン	0075

お知らせ

白抜き文字 で記載されている放送局は、Gガイドのホスト局（番組データの送信局）です。

これらの放送局が受信できない地域では、Gガイド機能が使用できません。

必要ときに

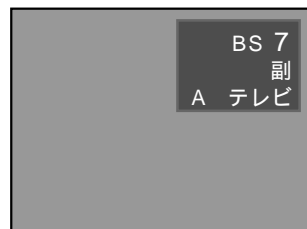
BS 設定

設定

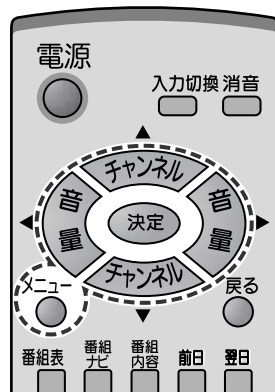
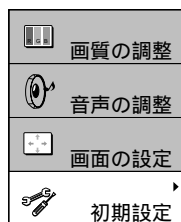
BS 放送を受信するときの音声選択、接続切り換えなどを設定します。

設定画面を出す

- 録画したいまたは見たいBSチャンネルを選局する



メニューを押し、チャンネルで初期設定を選び、音量を押す

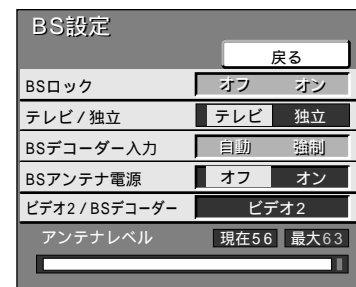


設定する

- チャンネルでBS設定を選び、音量を押す



- チャンネルで項目を選び、音量で設定する



- 設定したらメニューまたは元の画面を押して、終了する

こんなことがしたい

BS 放送を録画したいとき

BS ロック オン

オン にすると BS チャンネルが固定され、他の BS チャンネルに切り換えはできません。[2カ国語(二重)放送の音声切替は「主+副」に固定されます。] 録画終了後は必ず オフ に戻してください。

BS 放送の独立音声
を聞きたいとき

テレビ/独立 独立

独立 音声はこの放送があるときのみ有効です。

BS デコーダーからの映像
が時々不安定になるとき

BS デコーダー入力 強制

ふだんは自動でご覧ください。

「ビデオ2/BSデコーダー」の選択を BS デコーダー にしているときに有効です。

BS アンテナへ電源(DC
15V)を供給したいとき

BS アンテナ電源 オン

ホーム共聴やマンション共聴は共聴設備から供給されますので「オフ」にしてください。

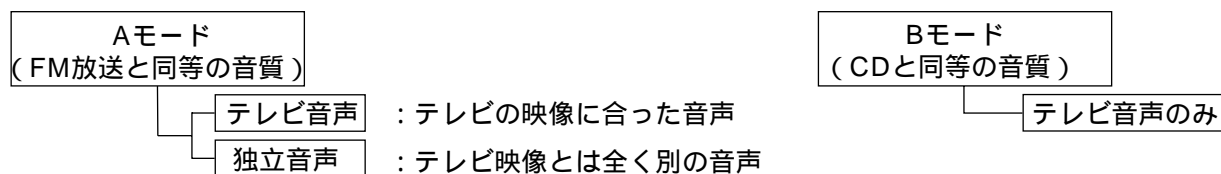
WOWOW 受信用 BS
デコーダーを接続する

ビデオ2/BSデコーダー BSデコーダー

BS デコーダーを接続しない場合は ビデオ2 を設定することで、ビデオ入力2端子はビデオ入力端子として使用できます。

BS 放送の音声について

A モードと B モードの 2 種類があります。



A モードと B モードの切り換えは BS 放送により、自動で切り換わります。

BS アンテナレベルについて

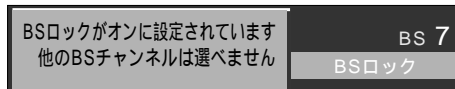
「40」以上が目安です。これ以下の場合は BS アンテナ線の接続や

BS アンテナの向きなどを確かめてください。



お知らせ

- 「BS ロック」を「オン」に設定した場合は「テレビ / 独立」以外の設定はできません。
- 「BS ロック」を「オン」のときに、リモコンで電源を「切」にすると電源ランプが橙色（機能待機）に点灯します。
- 「ビデオ 2 / BS デコーダー」を「ビデオ 2」に設定すると、「BS デコーダー入力」は設定できません。
- 「ビデオ 3 / モニター出力」が「ビデオ 3」に設定されている場合は「BS ロック」を「オン」にできません。
- 「BS ロック」を「オン」に設定した場合に他の BS チャンネルを選局しようとする、下のメッセージが表示されます。



「BS アンテナ線がショートしています」「BS アンテナの接続を確認してください」の表示が出るときは BS アンテナ線のショートが考えられます。BS アンテナ線ははずし、販売店にご相談ください。

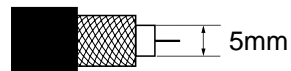
アンテナ線の接続

映像が不安定になったり、映像・音声に雑音が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。

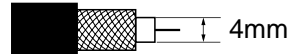
アンテナ線の種類

3種類のF型接栓(5C、4C、3C)を付属しています。同軸ケーブルの太さに合うF型接栓(付属)をご使用ください。

5C タイプ



4C タイプ

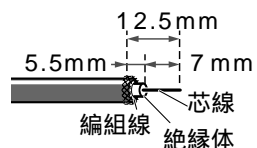


3C タイプ



F 型接栓を取り付ける

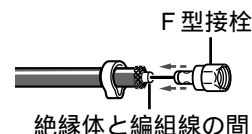
先端を加工する



リングを通す



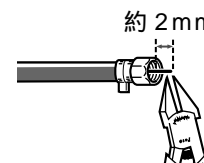
F型接栓を差し込む



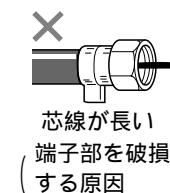
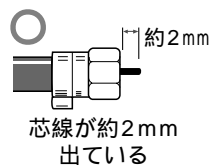
リングをはさんで、しめつける



芯線を切断する



芯線処理のご注意



お願い

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなりますので、ご使用にならないでください。また、アンテナ線の接続には必ずF型接栓をお使いください。

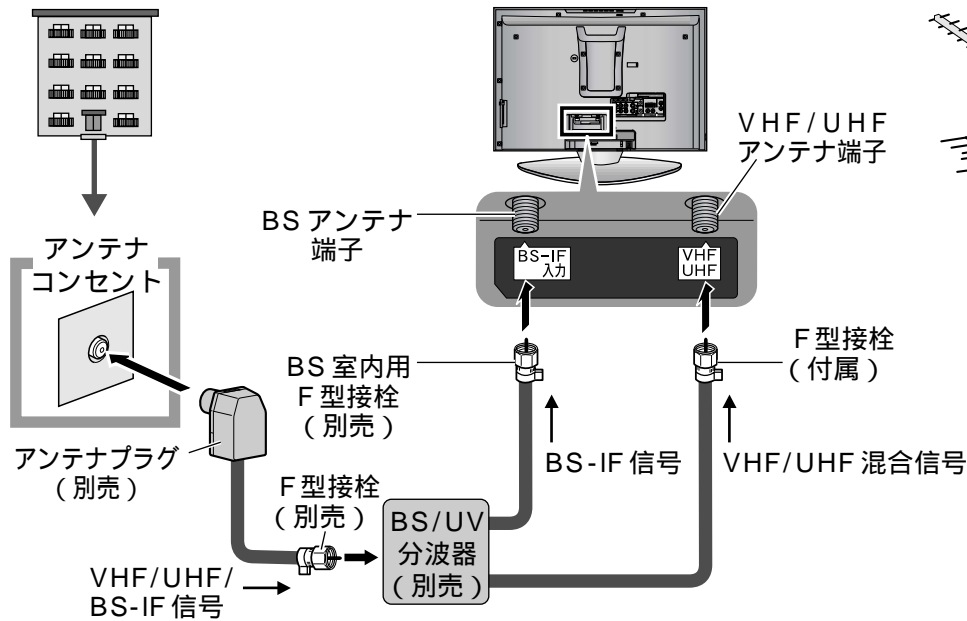
ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷をつけないようにしてください。

芯線と編組線が接触(タッチ)しないようにしてください。

アンテナ線をテレビに接続する（接続の前に必ず電源を切ってください）

共同受信の場合

マンションなどの場合、アンテナコンセントの種類が不明なときは、マンションの管理者にお問い合わせください。



BS アンテナ電源を **オフ** にしてください。
BS アンテナ電源 (📖 66 ページ)

お知らせ

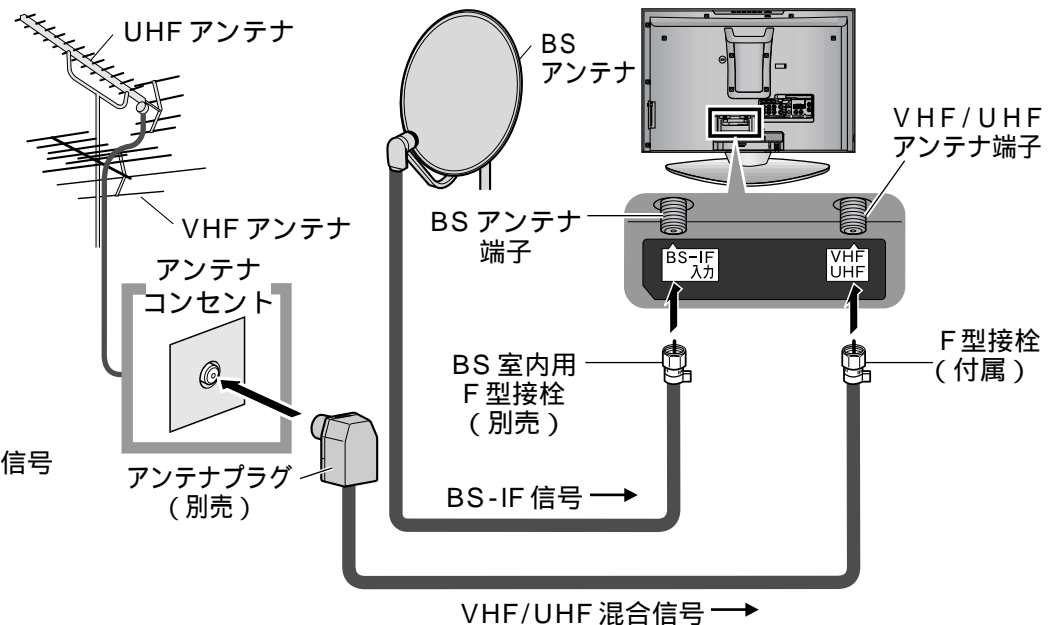
接続方法が不明のときは、販売店にご相談ください。
BS-5 チャンネルをご覧になるには BS デコーダーが必要です。(📖 70、71 ページ)

ビデオ機器（チューナー付）を接続する場合

映像をきれいにご覧いただくためには、アンテナ線 ビデオ機器(チューナー付)
本機の順に接続してください。同軸ケーブル、F型接栓やアンテナプラグは、
シールド効果の良いものをご使用のうえ、確実に接続してください。
詳しくは、ビデオ機器（チューナー付）の説明書をご参照ください。

個別受信の場合

VHF、UHF の信号が別々の場合は、アンテナ混合器が必要です。
(販売店にご相談ください。)



BS アンテナ電源を **オン** にしてください。
BS アンテナ電源 (📖 66 ページ)

CATV（有線テレビ放送）を受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごと
にCATV会社との受信契約が必要です。
さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。
詳しくはCATV会社にご相談ください。

他の機器と接続したいとき

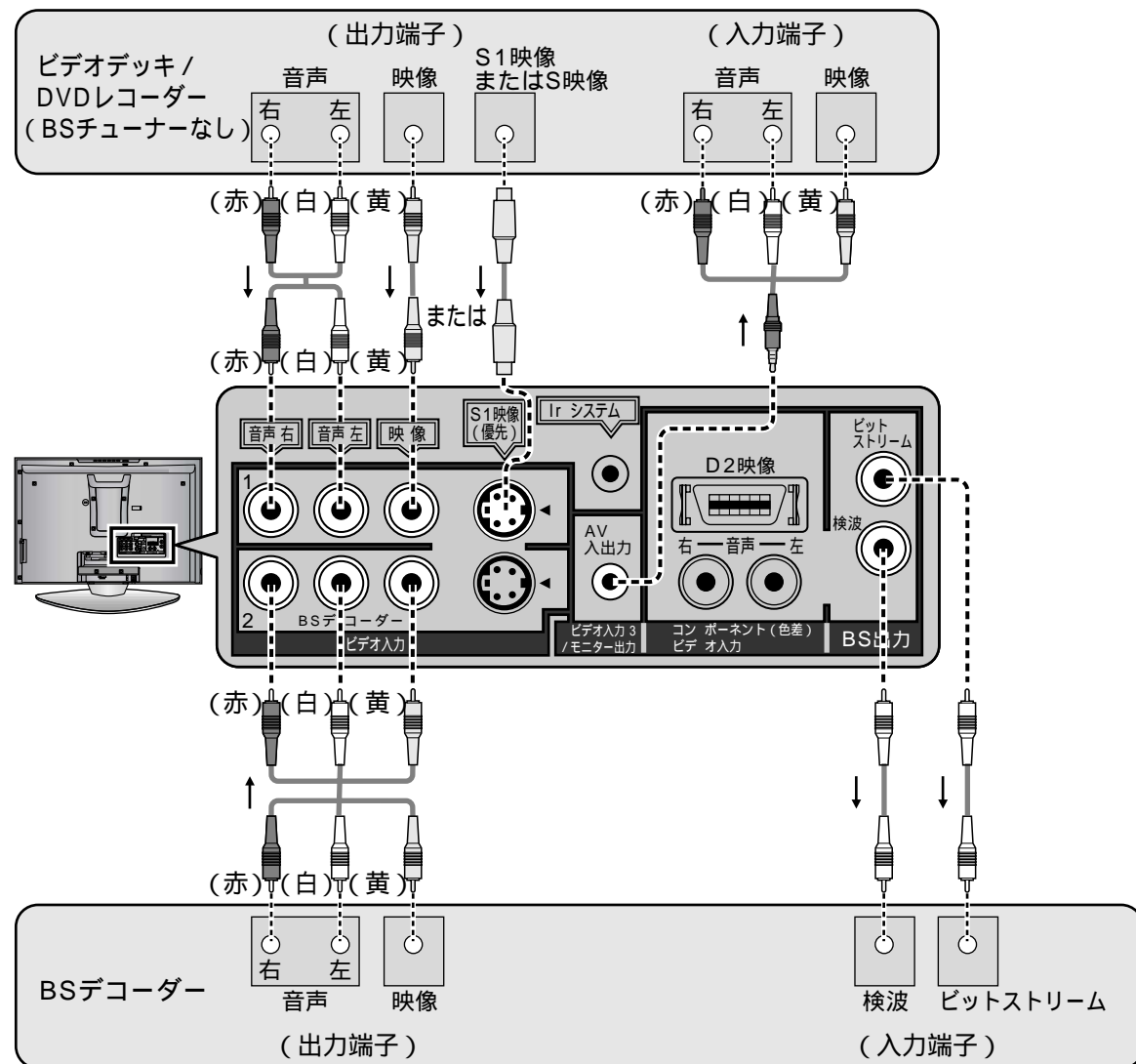
必ず各機器の電源を切ってください。

→ は、信号の流れを示します。

接続される機器の「説明書」もご覧ください。

接続コードは別売です。(74 ページ)

BS 非内蔵ビデオ / DVD レコーダーと BS デコーダーの接続



お知らせ

BS 放送を録画するときは 66 ページを参照ください。
53 ページの「モニター出力停止の設定」を **ビデオ1** にしてください。(ループ発振を防ぐため)

「ビデオ3 / モニター出力」の設定は **モニター出力** にします。(53 ページ)

「ビデオ2 / BSデコーダー」の設定は **BSデコーダー** にしてください。(66 ページ)

BS-5 チャンネルの映像が不安定になるときは「BSデコーダー入力」の設定を **強制** にしてください。

(66 ページ)

番組表から録画予約するとき (34、35 ページ)

Irシステムケーブルの接続と、Irシステム設定をしてください。(55 ~ 57 ページ)

本機のモニター出力は録画機器の「外部入力1」へ接続してください。

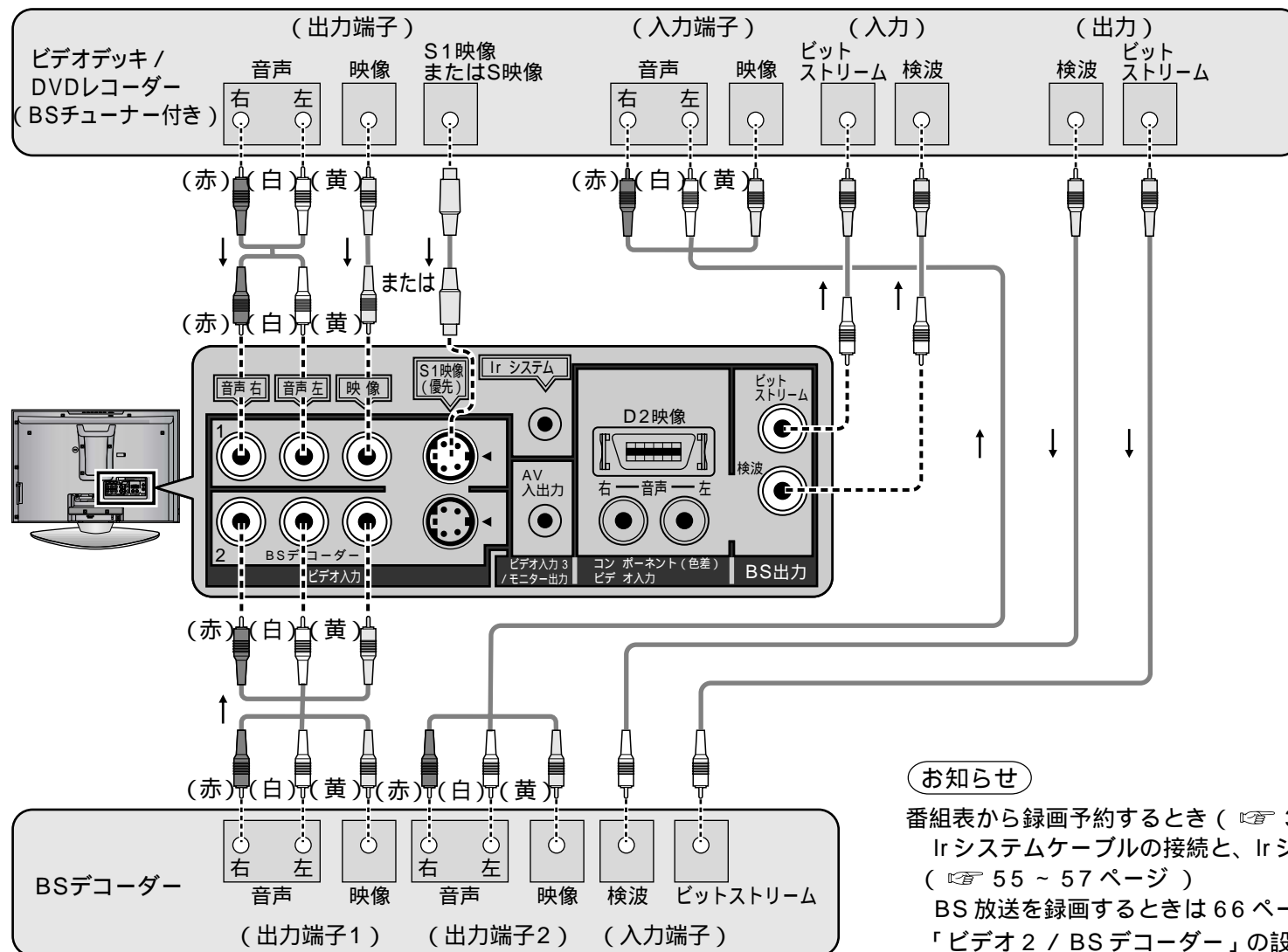
BS放送を録画予約すると、リモコンで電源「切」のとき、電源ランプが橙色 (機能待機) に点灯します。

アンテナ線の接続は、DVD レコーダーやビデオデッキの説明書をご参照ください。

BS 放送の ^{ワウワウ} WOWOW を視聴するときは、放送会社から供給される BS デコーダーが必要です。

BS 内蔵ビデオ / DVD レコーダーと BS デコーダーの接続

検波ビットストリームの入出力機能がある機種をご使用ください。



お知らせ

番組表から録画予約するとき (34、35 ページ)

Ir システムケーブルの接続と、Ir システム設定をしてください。

(55 ~ 57 ページ)

BS 放送を録画するときは 66 ページをご参照ください。

「ビデオ 2 / BS デコーダー」の設定は **BS デコーダー** にしてください。

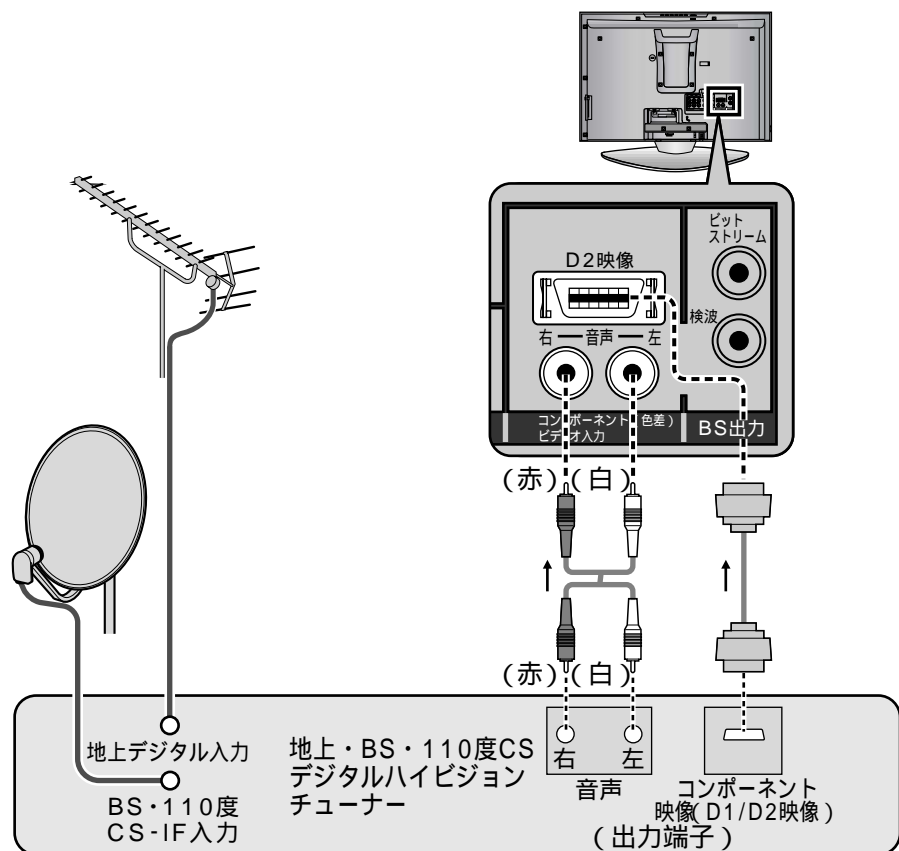
(66 ページ)

他の機器と接続したいとき

必ず各機器の電源を切ってください。
 → は、信号の流れを示します。
 接続される機器の「説明書」もご覧ください。
 接続コードは別売です。

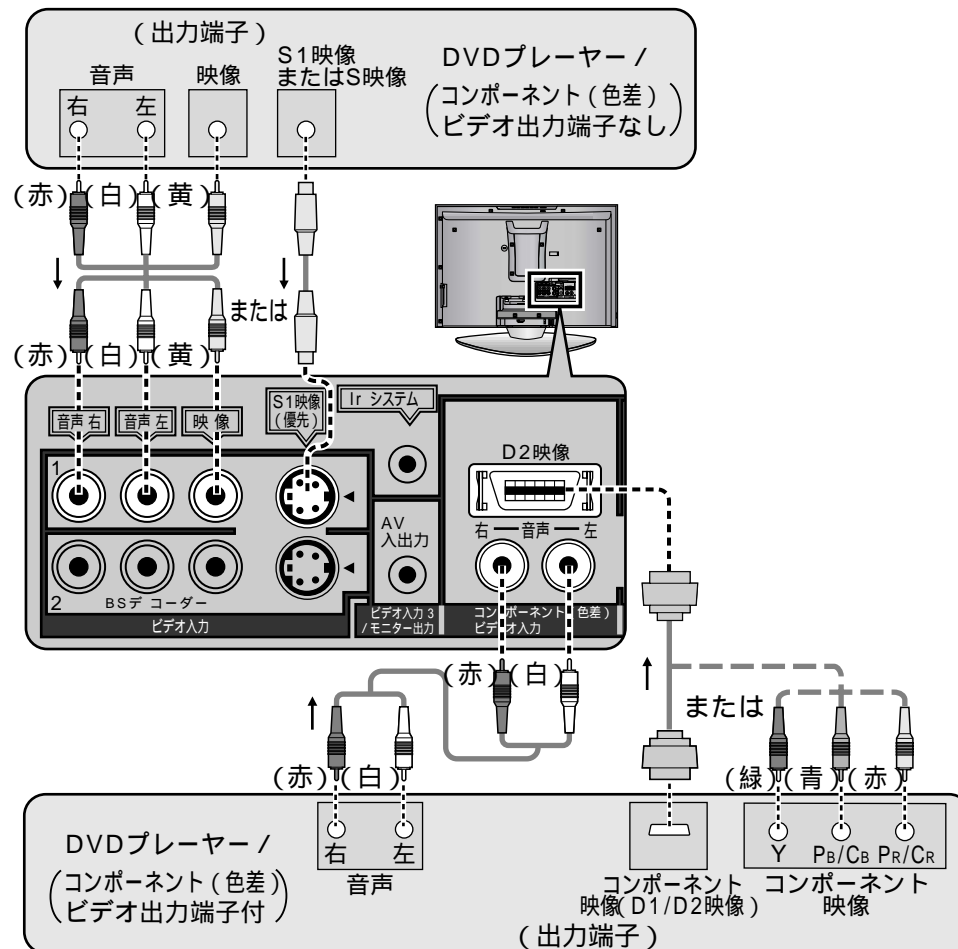
デジタルチューナーの接続

[コンポーネント (色差) ビデオ入力を利用する場合]

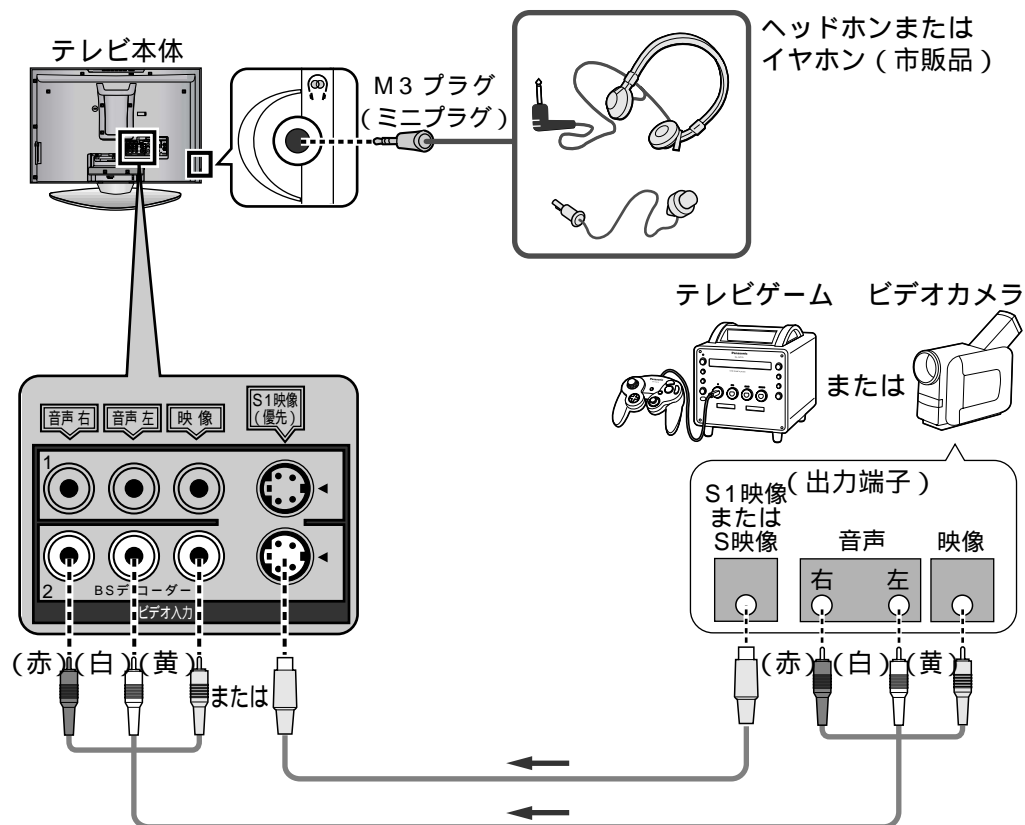


DVD プレーヤーの接続

[ビデオ入力 1 を利用する場合]



「ビデオ入力 2 を利用する場合」



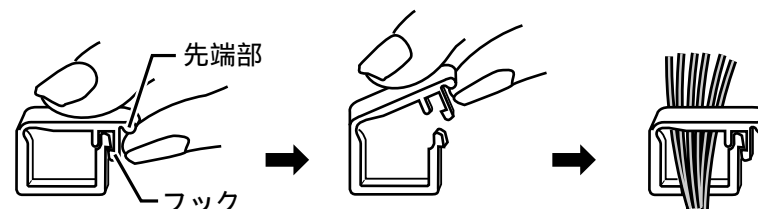
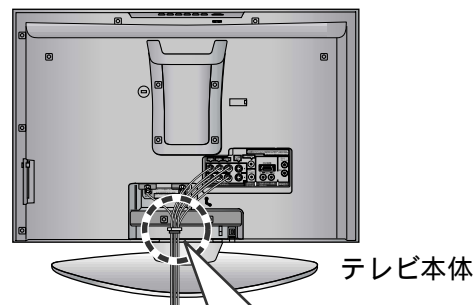
イヤホンの場合は、2カ国語（二重）放送で「主＋副」を選ぶと「主」音声
聞こえます。

ヘッドホン、イヤホンにより音量、音質が変わります。

テレビゲーム機を接続する場合はビデオ入力表示を「ゲーム」に書き換えて
ください。（🔍 54 ページ）

「ビデオ 2 / BS デコーダー」の設定は ビデオ 2 にしてください。
（🔍 66 ページ）

クランプを使って、アンテナ線と接続コードを束ねてください。



クランパーの上部を指で押さえながら、先端部を手前に引いて、フックを外します。

画面に妨害が出る場合がありますので、電源コードと一緒に束ねないでください。

接続端子の形状と種類

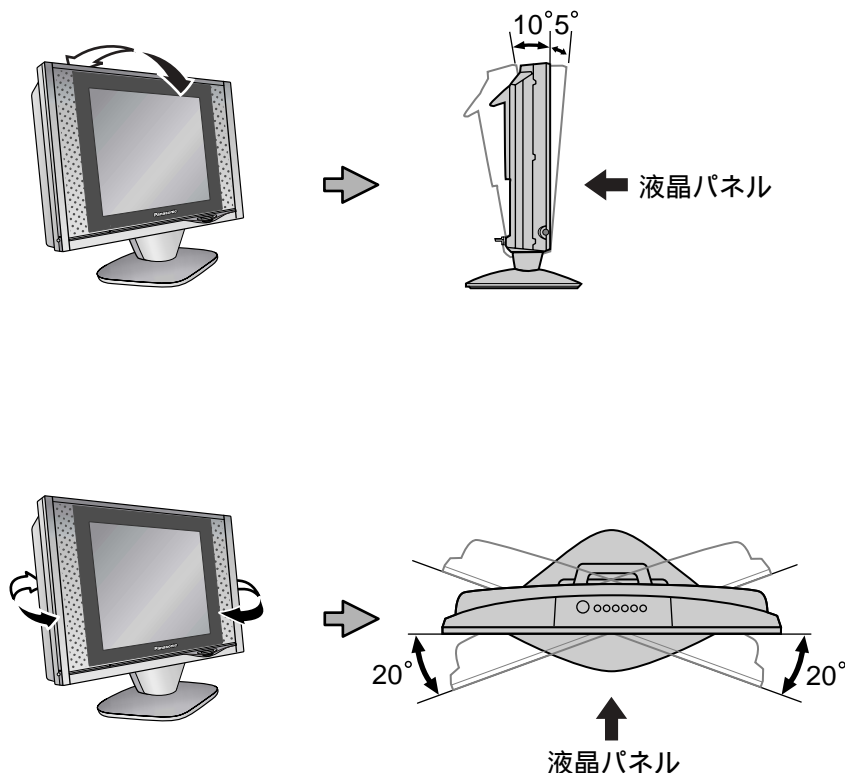
- ・ M3ジャック ... ヘッドホン/イヤホン端子
- ・ ピンジャック ... ビデオ入力1 / 2、音声の各端子、コンポーネント(色差)ビデオ入力の音声端子
- ・ S端子 ビデオ入力1 / 2のS1映像(S映像)の端子
- ・ D端子 コンポーネント(色差)ビデオ入力のD2映像の端子
- ・ 4極ミニジャック ... ビデオ入力3 / モニター出力の端子

テレビスタンドの使いかた 設置オプション

設置するときは

見やすい角度に合わせてお使いください。

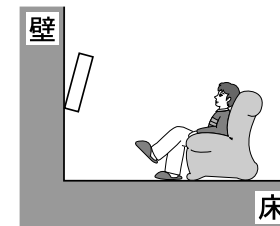
テレビスタンドは、上向きに 10° 、下向きに 5° 、左右方向に 20° 調整できます。



壁に掛けて使うには

壁掛けの取り付け工事は、性能・安全確保のため、必ずお求めの販売店または専門業者に施工を依頼してください。

取り外した部品類は、もとに戻される場合に必要となりますので大切に保存してください。



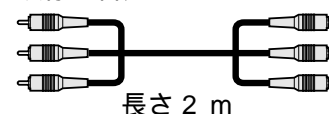
設置オプション（別売）の紹介（2004年6月現在）

専用壁掛け金具（品番：TY-WK22LR1）

お求めの販売店にご相談ください。

接続コード（別売）

映像 / 音声コード



長さ 2 m

品番：RP-CVP3G20

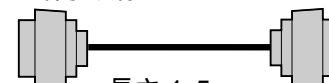
映像コード



長さ 2 m

品番：RP-CVP0G20

D端子映像コード

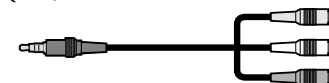


長さ 1.5 m

品番：RP-CVDG15A

映像ピンミニコード

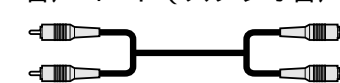
（4極ミニプラグ - ピンプラグ）



長さ 1.5 m

品番：RP-CVPM3G15

音声コード（ステレオ音声用）



長さ 2 m

品番：RP-CAP3G20

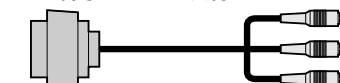
S映像コード



長さ 2 m

品番：RP-CVS0G20

D端子 - ピン映像コード



長さ 1.5 m

品番：RP-CVCDG15

快適にお使いいただくために

設置されるとき

直射日光を避け、熱器具から離す
キャビネットの変形や故障の原因
になります。



機器相互のかんしょうに、
ご注意ください

電磁波妨害による映像の乱れ、
雑音などをさけます。



アンテナは定期的な点検を

風雨にさらされたり、ばい煙の
多い所、潮風にさらされる所は
早く傷みます。

映りが悪くなったら、販売店に
ご相談を。



良好な画面で見るために

アンテナ線の接続には、必ず
F型接栓をお使いください。

テレビを見るときは...

部屋の明るさは新聞が読める
程度に

長時間ご覧になるときは、時々
目を休めましょう。

画面の高さの5～7倍くらい
離れてご覧ください

適度な音量で、隣り近所への
配慮を

特に夜間は、窓を閉めたり、
ヘッドホンの使用をおすすめ
します。

音量を下げると、消費電力や
音のひずみも少なくなります。

長期間使用しないときは

節電のため本体の電源スイッチ
を切り、電源プラグをコンセント
から抜いてください。ただし、
再使用時に番組表を利用する際
は画面にメッセージが表示され
ますので画面の指示に従って
ください。

本体の電源を切った状態で約
0.07 W、リモコンで電源を切った
場合は約0.1 W(機能待機時は約
1.7 W)の電力を消費しています。

お手入れについて

キャビネットや液晶パネル表面
の汚れは柔らかい布で軽くふき
取ってください

ひどい汚れは、水でうすめた中性
洗剤にひたした布を、かたく絞って
ふき取り、乾いた布で仕上げて
ください。

水滴が内部に入ると、
故障の原因になる場合
があります。



スプレー洗剤などを直接かけない
水滴が内部に入ると、故障の原因
になる場合があります。

殺虫剤、ベンジン、シンナーなど
揮発性のものをかけない

キャビネットが
変質したり塗装
がはがれます。



ゴムやビニール製品などを
長時間接触させない

キャビネットが変質する原因と
なります。
化学ぞうきんをご使用の際は、
その注意書に従ってください。

液晶パネルについて



画面に赤い点、青い点または緑
の点があるのは、液晶パネル特
有の現象で故障ではありません

液晶パネルは非常に精密な技術で
作られており、99.99%以上の
有効画素がありますが、0.01%
の画素欠けや常時点灯するものが
ありますのでご了承ください。

液晶パネルの表面は特殊な加工
をしています

固い布でふいたり、強くこすったり
すると表面に傷がつく原因になり
ます。

故障かな!?

共通の項目			テレビ放送のとき		
症 状	原因と処置	ページ	症 状	原因と処置	ページ
電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けていませんか？ リモコンで電源が入らない場合は、テレビ本体の電源が「切」になっていませんか？	16 22	映像が揺れる 映像が不鮮明	アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか？ アンテナ線は正しく接続されていますか？ ビデオデッキを使用し、テレビ側で選局するときに、ビデオデッキの「テレビ / ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか？	69
リモコンで操作できない	電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか？ リモコン受光部に、蛍光灯の照明や直射日光など強い光が当たっていませんか？ リモコン受光部とリモコンの間に、障害物を置いていませんか？ 本機専用リモコンを使用していますか？	16	画像にはん点が出たり、画面が揺れる	外部（自動車や電車、高圧線、ネオン、モーターなど）からの影響（妨害電波や誘導電磁波）を受けていませんか？ 一度電源を切り、設置場所を変えてみてください。	
テレビから時々、「ピシッ」と音がする	画面や音声に異常がない場合は、室温の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音です。性能その他に影響はありません。		映像が2重3重に見える	アンテナの方向がずれていませんか？ 山やビルからの反射電波を受けていませんか？ GRの設定が「オフ」になっていませんか？	59
接続した機器の映像が出ない	各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか？ 端子の奥までしっかり差し込んでください。		色模様が出る 色が消える	他のテレビからの影響（妨害電波）を受けていませんか？ テレビの設置場所を変えると改善することもあります。	
テレビ上部や液晶パネル面の温度が高い	本体上部や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能・品質には問題ありません。		あるチャンネルだけ映りが悪い	チャンネルの微調整は、正しいですか？	64
			チャンネル番号が画面から消えない	画面表示  が押されていませんか？ 再度 画面表示  を押してください。 外部入力に切り換えたときは、外部信号の映像がないと消えません。	23

テレビ放送のとき		
症 状	原因と処置	ページ
映像が不安定なとき、一瞬画面が真っ白になる	液晶を駆動するための信号が欠落したときなどに発生するもので、故障ではありません。	
チャンネルを切り換えたとき、一瞬画面が暗くなる	チャンネルを切り換えたときに発生するノイズを見えにくくするために、一瞬画面を暗くしています。	
外部入力の画面表示が揺れる	外部の入力に切り換えたとき、映像・音声入力端子に信号が無いと起こる場合があります。	
映像が伸びたり、縮んだりして見づらい	画面モードで「16:9」または「4:3」に切り換えてご覧ください。	23
画面の上下に映像のない部分ができる	ビデオ入力するとき、画面モードで「16:9」にすると映像を上下に圧縮しますので、上下に映像のない部分ができます。 (画面モードが「オート」のときも映像ソフトがシネマサイズなどの場合は同様になります。)	23

BS 放送のとき		
症 状	原因と処置	ページ
チャンネルが切り換わらない「BS ロックがオンに設定されています他のBS チャンネルは選択できません」の表示が出る	BS アナログ放送を「今すぐ録画」・「録画予約」のときは「BS ロック」となり、他のBS チャンネルは選局できません。 BS ロックを解除してください。	66
BS の音声がでない	BS 音声選択「テレビ/独立」が「独立」になっていませんか？ 独立音声放送がない場合は「テレビ」にしてください。	66
BS の画面が出ない(映像も音も出ない)	「BS アンテナ電源」の設定が「オフ」になっていませんか？ BS ブースターを使っていないときは「オン」にしてください。 「スクランブル放送です。BS デコーダーの電源をオンにしてください。」「BS デコーダー」の表示が出ているときは、放送のない時間帯か、デコーダー入力に接続している機器の電源が「切」になっているときです。	66
画面に「BS アンテナ線がショートしていますBS アンテナの接続を確認してください」の表示が出る	BS アンテナ線がショートしています。 BS アンテナ線を外し、販売店にご相談ください。	
ノイズが出る “ブチブチ”または“バリッバリッ”と雑音が出る	BS 入力レベルが減少していないか確認してください。 入力レベルが減少している場合は下記の点が考えられます。 ・BS アンテナの向きや、アンテナ線の劣化など。 ・着雪(アンテナ) 雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時のアンテナの揺れなど。	67

BS 放送の電波について

電波は全国一円をカバーしますが、電波の強さは各地で異なります。雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり一時的に画面や音声に雑音が出たり、ひどい場合には全く受信できなくなることがあります。

故障かな!?



番組データの受信について			見るだけ予約のとき		
症 状	原因と処置	ページ	症 状	原因と処置	ページ
番組データの受信方法	本機のGガイド機能は、番組データが正しく受信されていないと使用できません。 正しくチャンネル設定をしてください。	8	予約がいっぱいです。 既に予約してある番組を取り消すとそこに新しく予約されます。	見るだけ予約は20件まで可能です。上書き予約するときや、予約操作を中止したいときは、画面の表示に従って操作をしてください。	36
番組データの更新について	番組データは、番組データ送信局のスケジュールにより、1日4～5回送られています。 お買上げ時の設定(「番組表スタンバイ蓄積」オン)では、本機は自動的に新しい番組データを受信しますが、何らかの理由により、番組データがなくなると、新しい番組データを受信するまでGガイド機能を使用できません。 このようなときは、テレビの選局をホスト局にしてご覧になるか、リモコンで電源を「切」にした状態で、半日～1日程度待ってからGガイド機能をご使用ください。 (本体の電源ボタンで電源を「切」にすると番組データは更新されませんのでご注意ください)	7 7	他の番組の予約と放送時間帯が重なっています。	すでに予約されている番組と、放送時間帯が重なっている番組は予約できません。 すでに予約してある番組を取り消して、新しく予約したいときや、予約操作を中止したいときは、画面の表示に従って操作してください。	36
			この番組はすでに見るだけ予約されています。	すでに見るだけ予約されている番組と、同じ番組を選んだときに表示します。	33
「番組表」や「裏番組」一覧が空欄になるとき	放送局の都合により番組データのないチャンネルは、「番組表」や「裏番組」一覧が空欄になります。 また、番組データ受信時の電波状態によっては、データの一部が欠落し、番組表などの一部が空欄になることがあります。		既に予約した番組が始まっています。	番組の始まる1分前には予約登録できません。	
パネル広告から番組を予約すると別の番組内容が表示される	パネル広告で表示された番組が、受信設定されていない放送局の番組の場合は、予約をしても、お住まいの地域の放送局の番組と異なることがあります。		本機のモニター出力によるBS放送の録画予約のとき		
			症 状	原因と処置	ページ
			予約がいっぱいです。 既に予約してある番組を取り消すとそこに新しく予約されます。	録画予約は16件まで可能です。上書き予約するときや、予約操作を中止したいときは、画面の表示に従って操作してください。録画予約の取り消しは、録画機器側でも行ってください。	36
			他の番組の予約と放送時間帯が重なっています。	すでに予約されている番組と、放送時間帯が重なっている番組は予約できません。 すでに予約してある番組を取り消して、新しく予約したいときや、予約操作を中止したいときは、画面の表示に従って操作してください。	36
			既に予約した番組が始まっています。	番組の始まる1分前には予約登録できません。	

お知らせ

Gガイド機能の画面はモニター出力しません。

ビデオ入力による番組データの受信はできません。

RF変換入力によるビデオ信号で、番組データを受信しないでください。Gガイド機能が正しく動作しなくなる場合があります。

何かの原因で番組表が表示できないとき、を押すと画面に原因を示すメッセージが表示されます。画面の表示を参考にして対応してください。( 81 ページ)

SD 録画 / 再生について		
症 状	原因と処置	ページ
録画できない	SD メモリーカードが入っていますか？ SD メモリーカードが書き込み禁止 (LOCK) になっていませんか？ SD メモリーカードの残量はありますか？ 不要な番組 (ファイル) を消去するか、新しいメモリーカードを使ってください。 録画制限のある番組を録画しようとしていませんか？ 番組の始まる 1 分前には録画できません。	38
録画した番組が消えた	録画中に、停電か電源コードが抜けるなどで電源が切れませんでしたか？ 番組 (ファイル) が消えたり、メモリーカードが使えなくなることがあります。	
フォーマットしても使えない	本機、またはカードの故障と思われます。 お買い上げの販売店にご相談ください。	
音が出ない	対応していない音声形式の可能性があります。 対応していない音声形式の場合、画面に音声 × マークが表示されます。	44
音声切り換えれない	SD 動画 (MPEG4) の音声はモノラルです。	41
予約がいっぱいです。 既に予約してある番組を取り消すとそこに新しく予約されます。	録画予約は 16 件まで可能です。上書き予約するときや、予約操作を中止したいときは、画面の表示に従って操作してください。録画予約の取り消しは、録画機器側でも行ってください。	36

静止画について		
症 状	原因と処置	ページ
カードの内容が読めない	カードのフォーマットが本機で対応していない。 FAT12 または FAT16 でフォーマットしてください。 静止画ファイルの拡張子が、「JPG」ではない。 本機では Exif 規格準拠の JPEG ファイルを表示できます。JPEG 以外のファイルや Exif 規格に対応していない JPEG ファイルは表示できません。 本機で対応していないフォルダ階層にある静止画ファイルあるいは DCF 規格に対応していないフォルダ構成になっている。 DCF 規格の通りに静止画ファイルを格納する。 PC カードアダプタとカードの組み合わせにより読めないことがあります。 本機の電源を入れ直してください。	38 39
表示に時間がかかる	ファイルサイズが大きい場合やファイル数、フォルダ数が多い場合は、表示に時間がかかることがあります。	39
PC カードが取り出せない	PC カードを奥まで挿入して PC カード取り出しボタンを押してください。	40
静止画再生時やスライド再生での画像の品質が悪い	主画像が壊れているなどで読み出せないときに、代わりに一覧表示用画像を表示する場合があります。	

故障かな!?

接続機器の操作をするとき

症 状	原因と処置	ページ
Irシステムで録画予約ができない	Irシステムケーブルは正しく設置できていますか？ Irシステムケーブルを正しく接続、設置してください。	55
	「Irシステム」の設定は正しいですか？ 「Irシステム」の設定を正しく行ってください。 録画機器は正しく準備できていますか？ 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。	56
違う番組が録画（録画予約）される	録画機器のチャンネル設定は本機と一致していますか？	

本機を使用していないとき

症 状	原因と処置	ページ
テレビを使用していないのに、内部から「カチッ」と音がする	番組情報などを取得するため、テレビ本体内部の回路が自動的に動作する音です。	
リモコンで電源を「切」にしても、電源ランプが橙色に点灯したまま	BS ロックを「オン」にしているとき。 番組情報などを取得するため、自動的に機能待機状態（橙色に点灯）になる場合があります。	18 66

お知らせ

本機は販売展示用に「ピクチャーリフレッシュ」機能を備えています。万一、画面に「ピクチャーリフレッシュモード 動作中 設定をリセットします」が表示したらこの設定に入ったため、次の手順により抜けられます。

一旦、テレビ本体の電源を切ってください。

設置設定ボタン（本体上面）を押しながら、テレビ本体の電源を「入」にし、映像が出たら離してください。

万一、停電があったときは...

停電または電源プラグがACコンセントから抜けた状態になりますと「オフタイマー」などが未設定の状態になります。

メッセージ表示一覧

本機では、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
番組表をご覧頂くためにはチャンネル設定が必要です。 これよりチャンネル設定をはじめます。	チャンネル設定をしていなくて番組データが未受信の場合に、番組表の操作をすると表示されます。 画面の指示に従って、チャンネル設定をしてください。
しばらくお待ちください。	番組表の表示準備中です。
主電源が切られていたため番組データを受信できていません。 リモコンで電源を「切」にしてお待ちください。 番組データを受信するには、最大約半日かかります。 「戻る」キーで元の画面に戻ります。	番組表のデータを受信できていない場合に表示されます。 受信完了するまで、テレビの選局をホスト局にしてご覧になるリモコンで電源を「切」にした 状態で、しばらくお待ちください。(最大で半日～1日程度かかる場合があります)
時刻情報が無いため番組表を表示できません。 時刻情報を受信するまで通常1分程度お待ちください。 「戻る」キーで元の画面に戻ります。	本機は時刻情報を地上波放送から取得しています。 時刻情報を取得するまで、しばらくお待ちください。
主電源を切られたため予約は実行できていません。 時刻情報を受信するためリモコンで電源を「切」に してお待ちください。 時刻情報を受信するまで通常1分程度お待ちください。	放送予定の番組を予約したあとに、本体の電源を「切」にしたため表示されます。 予約したときは、リモコンで電源を「切」にしてください。
ホスト局がスキップに設定されているため操作できません。	ホスト局(番組データ送信局)をスキップ(飛び越し選局)に設定していると、番組表や番組内容が 表示できません。チャンネル設定でホスト局のスキップ設定を解除してください。(58 ページ)
視聴チャンネルがスキップに設定されているため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、 チャンネル設定でスキップ設定を解除してください。(58 ページ)
このチャンネルは設定されていないため予約できません。	番組表などで表示されたパネル広告が受信設定していない放送局の番組の場合は予約できません。
SDカードへの書き込みができません。 SDカードの[LOCK]を解除してください。	SDカードの書き込みスイッチが「LOCK」側になっています。(38 ページ)
既に予約した番組が始まっています。 予約を確認してください。	番組の始まる1分前には予約登録やSD今すぐ録画はできません。

メッセージ表示一覧

本機では、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
このファイルはプロテクトされています。 削除するにはプロテクトを解除してください。	ファイルにプロテクトがかかっています。
利用できないファイルです。	非対応のフォーマットあるいはファイルです。
ファイルに異常があります。 画像を再生できません。	ファイルが破損している場合。
カードを確認してください。	カードを入れ直してください。それでも表示が現れない場合は、フォーマットしてください。
SD カードが挿入されているか 確認してください。	SD カードが入っていません。 PC カードは静止画の再生のみ対応しています。
カードがいっぱいです。	SD カードに録画中、カード容量がいっぱいになった場合、録画を中止します。
準備中です。 しばらくお待ちください。	SD カードの表示準備中です。

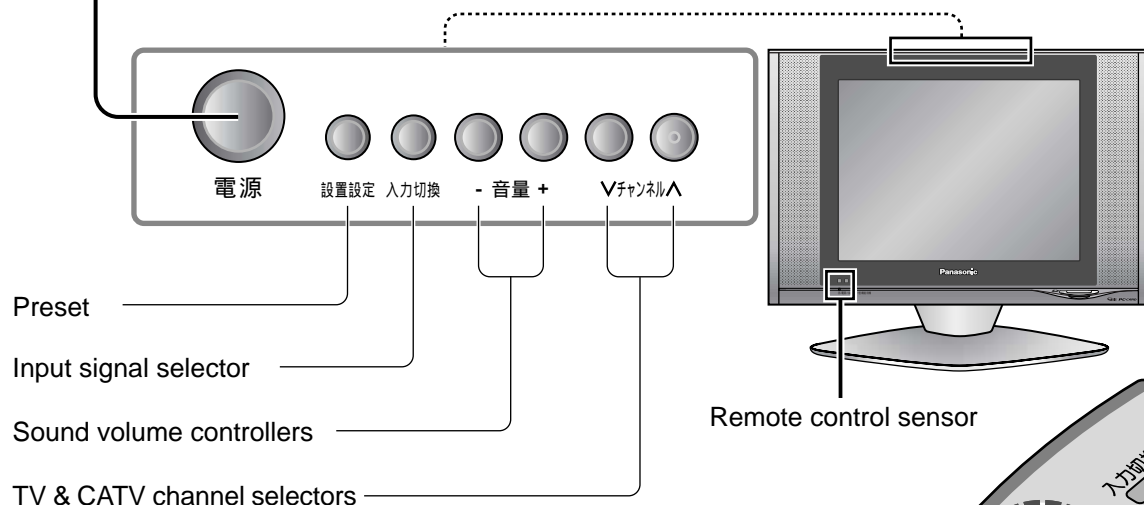
How to Use

Basic Operation

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.

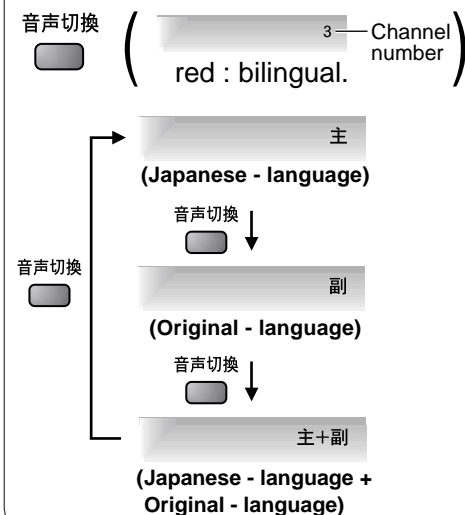
First, push the Power to turn on.

Operate your Remote control pointed to the Remote control sensor.
(Within about 7 meters in front of the TV set.)



If the remote control is not usable, operate the television with the controls on the TV set.

Audio Selector

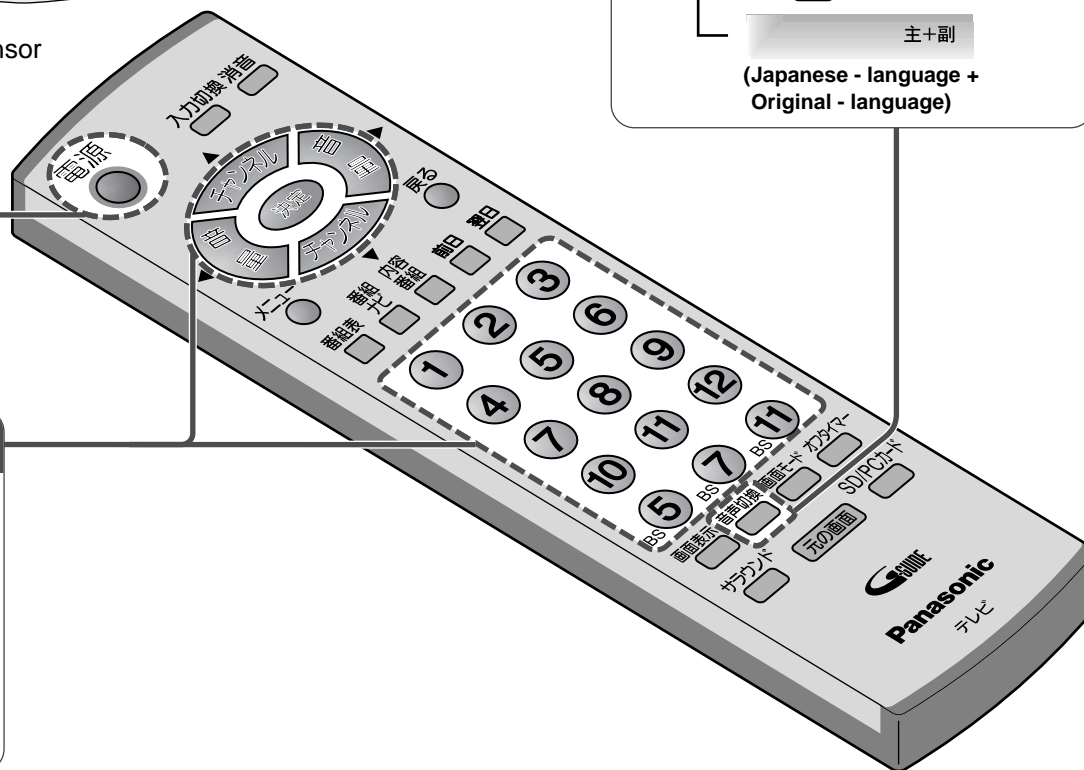


Turn ON/OFF



Television

- 1 Select a channel ① ~ ⑫、BS ⑤、BS ⑦、BS ⑪
or チャンネル (Channel)
- 2 Control the sound 音量 (Volume)



仕様

テレビ本体	品番	TH-20LB30 (20V型)*	
	種類	BS アナログ内蔵 液晶テレビ	
	使用電源	AC100 V 50 / 60 Hz	
	消費電力	83 W	
		本体で電源「切」時：約 0.07 W、リモコンで電源「切」時：約 0.1 W〔ただし、機能待機時（BS ロック「オン」時）：約 17 W〕	
	年間消費電力量	97 kWh / 年	
	受信チャンネル	VHF：ch1 ~ 12 / UHF：ch13 ~ 62 / CATV：c13 ~ c38 / BS：BS-1 ~ BS-15	
	音声実用最大出力	総合 6 W (3 W + 3 W) JEITA	
	スピーカー	4 cm x 10 cm 2コ	
	液晶ディスプレイ (アスペクト比 4:3)	20V型*	
		画素数：水平 640 x 垂直 480	
	画面寸法	幅 40.1 cm 高さ 29.9 cm 対角 50.0 cm	
	接続端子	ビデオ入力 1 ~ 2	〔S1 映像：輝度・色信号分離 (75 Ω) 映像：1 V [p-p] (75 Ω)〕 〔音声：左・右 0.5 V [rms]〕
		ビデオ入力 3	〔映像：1 V [p-p] (75 Ω)〕 〔音声：左・右 0.5 V [rms]〕
		モニター出力	〔映像：1 V [p-p] (75 Ω)〕 〔音声：左・右 0.5 V [rms]〕
		ビデオ入力 2 と BS デコーダー入力は兼用です。 ビデオ入力 3 とモニター出力は兼用です。	
	コンポーネント (色差ビデオ関連)	入力 D2 映像 Y	: 1 V [p-p] (75 Ω) PB/CB: 0.7 V [p-p] (75 Ω) PR/CR: 0.7 V [p-p] (75 Ω)
		音声	: 左・右 0.5 V [rms]
	D2 映像端子は 525p (480p) 525i (480i) の各信号に対応しています。接続する機器および映像ソースによって縦長に表示されることがあります。		
	BS 関連	BS-IF 入力 (75 Ω) 兼 BS アンテナ電源 (DC 15V) 出力 検波出力 ビットストリーム出力	
	その他	ヘッドホン/イヤホン (16 ~ 32 Ω 推奨) 1 系統 (ステレオ) 接続するヘッドホン/イヤホンにより、音量・音質に差があります。	
	外形寸法	横幅 62.9 cm 高さ 50.3 cm 奥行 26.0 cm (スタンドを含む場合)	
		横幅 62.9 cm 高さ 41.8 cm 奥行 9.1 cm (スタンド、キャリアハンドル、カバーを外した場合)	
	質量	約 10.2 kg	
	キャビネット材質	スチロール樹脂	
	角度調整範囲	約 10° (上向き)、約 5° (下向き)、約 20° (左右)	

* テレビの V 型 (20V 型) は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

S D / P C カ ー ド 部	ス ロ ッ ト	SD メモリーカード (前面入力)	PC カード (TYPE)(側面入力)
	対 応 メ モ リ ー カ ー ド	SD メモリーカード、mini SD カード	PC カード (PC カードスタンダードに準拠したメモリーカード)、PC カード アダプター (SD メモリーカード、miniSD カード、コンパクトフラッシュ、 スマートメディア、メモリースティック、メモリースティックプロ、メモリー スティックデュオ、xD ピクチャーカード)、ATA フラッシュメモリーカード
	画 像 フ ァ イ ル 形 式	SD Video 規格に準拠した動画 SD Picture 規格に準拠した静止画	JPEG ベースライン方式 (DCF 規格準拠、Exif 2.2 準拠、JFIF 準拠)
	動 画 記 録 (圧 縮) 方 式	動画 : MPEG-4 準拠 音声 : G.726 準拠 (32 kbps、サンプリング周波数 8 KHz、モノラル)	
	静 止 画 画 素 数	8 × 8 ~ 5120 × 3840	
リ モ コ ン	品 番	EUR7719030	
	使 用 電 源	DC3 V (単 3 形乾電池 2 コ)	
	質 量	約 130 g (乾電池含)	
	リモコン操作距離	約 7 m 以内 (テレビ正面距離)	
	リモコン使用範囲	受光部左右 30 ° 以内 受光部上下 20 ° 以内	

お知らせ

年間消費電力量は省エネルギー法に準拠して、一般家庭での平均視聴時間 (約 4.5 時間 / 1 日) を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
 本製品の信号方式は NTSC です。他の方式は使用できません。
 このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。
 (This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)
 本製品は、「JIS C 61000-3-2 適合品」です。

用語解説

英数字部

3次元Y / C分離

映像信号を構成する輝度信号(Y)とカラー信号(C)を別々に処理する機能のことで、色にじみやカラーノイズを抑えてより鮮明な画像を再現します。

525i(480i)

デジタル標準テレビ放送(SD)の1つで、1/60秒ごとに525本の走査線を半分に分けて交互に流すインターレース(飛び越し走査)方式です。現行のテレビ放送と同等の解像度です。

525p(480p)

デジタル標準テレビ放送(SD)の1つで、1/60秒ごとに525本の走査線を同時に流すプログレッシブ(順次走査)方式です。インターレース方式のように交互に流さないなので、チラツキが少なくなります。

BSデジタル放送

放送衛星を使ってデジタル信号で映像や音楽を流す放送で、高画質のデジタルハイビジョンをメインにしています。

D端子

コンポーネント(色差)ビデオ信号と制御信号を1つにまとめた端子で、デジタル放送やDVDプレーヤーなどに対応しています。色信号の干渉を避けるために、映像信号を輝度、赤系、青系の3つの信号に分け、それぞれの専用回線で信号処理し、画面に映すときに合成しますので、より自然に近い映像を、お楽しみになれます。

Gガイド機能

テレビ電波のすき間を利用して送られてくる番組データを使って、新聞のテレビ欄のように番組表を表示させたり、スポーツや音楽などのジャンル別・関連語句別に番組を検索できる機能です。番組表を使ってIrシステム対応のビデオやDVDレコーダーへ簡単に録画予約することもできます。

Irシステム

IrとはInfrared(赤外線)の略で、リモコンの赤外線信号を利用して録画機器を制御するシステムのことです。本説明書55～57ページの要領で、付属のIrシステムケーブルを設置・接続すれば、当社製Irシステム対応録画機器の録画や予約が本機側で制御できます。

英数字部

JPEG(Joint Photographic Experts Group)

カラー静止画像を圧縮、展開する規格の一つです。デジタルカメラなどで、保存形式としてJPEGを選ぶと、元のデータ容量の1/10～1/100に圧縮されますが、圧縮率の割に画質の低下が少ないのが特長です。

MPEG4(Motion Picture Expert Group)

カラー動画を効率良く圧縮、展開する規格の一つです。MPEG4は、モバイル機器やネットワーク上での利用を目的に作られた圧縮方式で、低ビットレートでも能率よく録画できます。

NR

ノイズ・リダクションの略で、ノイズを低減します。

SDメモリーカード

わずか切手大の大きさと8MB～1GBの大容量の記憶ができる次世代メディアです。

S映像端子

より鮮明な画像を得るために映像記号を輝度信号と色信号に分離したものです。Sは「セパレート」の意味です。

S1映像端子

S映像の機能に加え4:3に圧縮されたワイド映像を16:9のサイズに戻して映します。

アンテナレベル

衛星アンテナで受信した電波の強さです。

受信チャンネルや天候、季節、時間帯、受信している地域、アンテナ接続ケーブルの長さなどによって影響を受けます。

コンポーネント（色差）ビデオ信号

輝度信号（Y）に加え、色信号をさらに「赤（R-Y）」と「青（B-Y）」に分離して伝送する方式です。デジタルチューナーやDVDの映像信号として使用されています。

色と色の間のにじみ（クロスカラー）が少ないなど、高品位な映像表現が行えます。

接続は3本のケーブルが必要となります。

横縦比（アスペクト比）

通常のテレビジョンの画面の横と縦の比率。現行の地上アナログ放送は4：3になっています。

地上デジタル放送などでは16：9とワイドになっています。

さくいん

用 語	説明ページ
英数字	
3次元Y / C分離	51、86
525p色マトリックス	51
BSアンテナの設定	7
BSアンテナ電源	7、66、69
BS設定	21、66
BSデコーダー	19、22、66、70、71
BSデコーダー入力	66、70
BSロック	23、66
CATV	69
CH	10、58
CM地域	7、24、60、61
DVD	22、56、72
DVD録画予約	34、35
GR	7、59
Gガイド	24～37、86
ID-1検出	51
Irシステム	19、21、55～57、86
JPEG	38、86
LOCK	38、45
MPEG	38、86
NR	51
PCカード	38、39、47
S1映像端子	19、70～73
SD/PCカード	17、41～47
SD/PC静止画再生	21、46、47
SD今すぐ録画	42、43
SD残量確認	42
SD設定	21、41
SD動画再生	21、44、45
SDメモリーカード	38～47、86
SD録画予約	34、35
WOWOW	71

用 語	説明ページ
あ行	
明るさセンサー受光部	18
アンテナ線の接続	68、69
アンテナレベル	67、87
イコライザー	49
今すぐ録画	34、35
イヤホン	18、73
入替	9、59
裏番組	29
映像メニュー	20、48
液晶AI	48
オフタイマー	17、23、50
音声メニュー	20、49
音声の調整	20、49
音声切換	17、23、50
音量	17、18、22
か行	
画質の調整	20、48
画面表示	17、23、50
画面モード	17、23
画面の設定	20、51
かんたん設置設定	3、6～11、20
関連語句検索	31
カード選択	47
機器接続設定	53～57
機器の種類	57
キャリングハンドル	19
切換時間設定	47
記録時間	39
クランパー	73
くり返し再生	47
コンポーネント(色差)ビデオ入力	19、51、72

用 語	説明ページ
さ行	
再生サイズ	41
サブジャンル	30
サーチ	9
市外局番チャンネル一覧表	62、63
市外局番入力	6
ジャンル検索	30
修正	10、11、58、59
省エネ設定	20、52
消音	17、50
消費電力	23、52、84
初期設定	8、20、52～61、66、67
スキップ0	7、9、11、29、58、64
スライド再生	47
静止画一覧	46
静止画再生	46、47
静止画設定	21、47
接続コード(別売)	74
設置設定	8、18
た行	
地上波設定	21、60
チャンネル設定	58～64
テレビゲーム	73
デジタルチューナー	72
テレビ/独立	66
電子番組ガイド	24～37
動画一覧	44
動画再生	44、45
動画リピート再生	41
トビックス	32
な行	
入力切換	17、18、22

用
語
説明ページ

は行
番組内容 ----- 17、28
番組ナビ ----- 17、21、27
番組表 ----- 17、21、26
番組表イコライザー ----- 60
番組表情報 ----- 24
番組表スタンバイ蓄積 ----- 60
微調整（受信チャンネル） ----- 64
ビデオ ----- 22、70、71
ビデオカメラ ----- 73
ビデオ表示書換 ----- 54
ビデオ2 / BS デコーダー 66、70、71、73
ビデオ3 / モニター出力 ----- 53、70
表示 ----- 11、58
フォーマット ----- 41
ヘッドホン ----- 18、73
ホスト局 ----- 7、24、60、61
放送局名 ----- 11、24、59
放送局コード ----- 11、59
放送局コード一覧表 ----- 65

ま行	見るだけ予約	33
	無信号自動オフ	52
	無操作自動オフ	52
	メニュー画面	20、21
	メモリーカード	38 ~ 47
	モニター出力停止設定	53、70

や行	予備1 ~ 予備15	7、10、58、64
	予約が重なっている	37
	予約がいっぱい	37
	予約を取り消す	36

	用 語	説明ページ
や行	予約の確認	36
	予約録画音声設定	41
ら行	リモコン	11、16、17、58
	リモコン受光部	18
	ループ発振	53
	録画インジケータ	18、40
	録画機器	56
	録画時間	41
	録画モード	41
	録画予約	34、35

保証とアフターサービス

よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！

使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

修理を依頼される時

76～80ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理させていただきます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。

下記修理料金の仕組みをご参照のうえご相談ください。

修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料 は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

保証書（別添付）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品の、製造打ち切り後 8 年保有しています。

注）補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご連絡いただきたい内容

製 品 名	BS アナログ内蔵 液晶テレビ
品 番	TH-20LB30（20V型）
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

便利メモ

販売店名	☎() -
------	--------

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック
お客様ご相談センター

365日 / 受付9時～20時

電話 フリーダイヤル ☎ **0120-878-365**

携帯電話・PHSでのご利用は... **06-6907-1187**

FAX フリーダイヤル ☎ **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan

〈外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等〉
ご相談窓口

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック
修理ご相談窓口

ナビダイヤル(全国共通番号)

 **0570-087-087**

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

首都圏地区

栃木 宇都宮市御幸町 194-20 ☎(028)689-2555	東京 東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎(03)5477-9780
群馬 高崎市大沢町229-1 ☎(027)352-1109	山梨 甲府市宝1丁目 4-13 ☎(055)222-5171
茨城 つくば市花畑2丁目 8-1 ☎(029)864-8756	神奈川 横浜市港南区日野 5丁目3-16 ☎(045)847-9720
埼玉 桶川市赤堀2丁目 4-2 ☎(048)728-8960	新潟 新潟市東明1丁目 8-14 ☎(025)286-0171
千葉 千葉市中央区 星久喜町172 ☎(043)208-6011	

中国地区

鳥取 鳥取市安長295-1 ☎(0857)26-9695	浜田 浜田市下府町327-93 ☎(0855)22-6629
米子 米子市米原4丁目 2-33 ☎(0859)34-2129	岡山 岡山県都窪郡早島町 矢尾807 ☎(086)292-1162
松江 松江市平成町 182番地14 ☎(0852)23-1128	広島 広島市西区南観音 8丁目13-20 ☎(082)295-5011
出雲 出雲市渡橋町416 ☎(0853)21-3133	山口 山口市鑄銭司字 鑄銭司団地北447-23 ☎(083)986-4050

四国地区

香川 高松市勅使町152-2 ☎(087)868-9477	高知 南国市岡豊町中島 331-1 ☎(088)866-3142
徳島 徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 ☎(088)698-1125	愛媛 松山市土居田町 750-2 ☎(089)971-2144

九州地区

福岡 春日市春日公園 3丁目48 ☎(092)593-9036	宮崎 宮崎市本郷北方 字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213
佐賀 佐賀市鍋島町大字 八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
長崎 長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658	天草 本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125
大分 大分市萩原4丁目 8-35 ☎(097)556-3815	鹿児島 鹿児島市与次郎 1丁目5-33 ☎(099)250-5657
	大島 名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101

沖縄地区

沖縄 浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207

所在地、電話番号が変更になることがありますので、
あらかじめご了承ください。

0104

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

北海道地区

札幌 札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広 帯広市西19条南 1丁目7-11 ☎(0155)33-8477
旭川 旭川市2条通21丁目 左1号 ☎(0166)31-6151	函館 函館市西桔梗 589番地241(函館 流通卸センター内) ☎(0138)48-6631

東北地区



青森 青森市第二問屋町 3-7-10 ☎(017)739-9712	宮城 仙台市宮城野区扇町 7-4-18 ☎(022)387-1117
秋田 秋田市御所野湯本 2丁目1-2 ☎(018)826-1600	山形 山形市流通センター 3丁目12-2 ☎(023)641-8100
岩手 盛岡市羽場13地割 30-3 ☎(019)639-5120	福島 福島県安達郡本宮町 字南ノ内65 ☎(0243)34-1301

中部地区

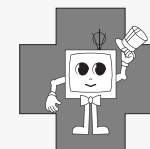
石川 石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 ☎(076)294-2683	名古屋 名古屋市瑞穂区 塩入町8-10 ☎(052)819-0225
富山 富山市寺島1298 ☎(076)432-8705	岡崎 岡崎市岡町南久保28 ☎(0564)55-5719
福井 福井市開発4丁目 112 ☎(0776)54-5606	岐阜 岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 ☎(058)323-6010
長野 松本市大字笹賀 7600-7 ☎(0263)86-9209	高山 高山市花岡町3丁目 82 ☎(0577)33-0613
静岡 静岡市西島765 ☎(054)287-9000	三重 久居市森町字北谷 1920-3 ☎(059)255-1380

近畿地区

滋賀 守山市勝部6丁目 2-1 ☎(077)582-5021	奈良 大和郡山市筒井町 800番地 ☎(0743)59-2770
京都 京都市伏見区竹田 中川原町71-4 ☎(075)672-9636	和歌山 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
大阪 大阪市北区本庄西 1丁目1-7 ☎(06)6359-6225	兵庫 神戸市中央区 琴ノ緒町3丁目2-6 ☎(078)272-6645

愛情点検		長年ご使用のテレビの点検を！		テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。	
	このような症状はありませんか		電源スイッチを入れても映像や音が出ない。映像が連続してチラついたりユレたりする。ジージー・パチパチと異常な音がする。変なにおいがしたり、煙が出たりする。電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。内部に水や異物が入った。	ご使用中止	故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。

ちょっとした
心づかいで
テレビの安全



松下電器産業株式会社 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2004 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

S0404-1064(MS)